

PORTÉGÉ R700

A beleza do poder num desempenho móvel



Estrutura alveolar resistente



Touch Pad de grandes dimensões com multitoque



Acoplagem fácil para ligação instantânea a periféricos

Ultramóvel e totalmente equipado, o Portégé R700 é um equipamento empresarial „premium“ para aqueles que recusam soluções de compromisso. Os processadores de desempenho total e a avançada Tecnologia de arrefecimento por ventilação fornecem maior potência e um aquecimento reduzido para uma computação excelente, enquanto o design robusto em magnésio protege contra danos no sistema e períodos de indisponibilidade do computador. A autonomia da bateria de até 8 horas (Mobile Mark™ 2007) proporciona energia suficiente para um dia inteiro de trabalho, o que lhe permite estar totalmente operacional em qualquer lugar. Porquê escolher entre desempenho e portabilidade quando pode ter ambos?

> CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS*

- Processador Intel® Core™ i3, i5 ou i7*
- Windows® 7 Professional genuíno
- Ecrã HD com retroiluminação por LED de 33,8 cm (13.3")
- Tecnologia avançada de arrefecimento por ventilação
- Drive de disco rígido de alta velocidade ou SSD*
- Conectividade Mobile Broadband WWAN / 3G-ready
- Portas VGA e HDMI
- Teclado confortável em mosaico concebido para profissionais
- Teclado resistente a derrame de líquidos** e testado contra quedas de uma altura de 70 cm

O Seu PC – Simplificado  Windows 7



Windows®. A vida sem limites™. A Toshiba recomenda o Windows 7.

Portégé R700-1FL PT311E-ODE025EP 4026203878174	
Processador/tecnologia	Processador Intel® Core™ i7-620M (2.66 / 3.33 Turbo GHz, 4 MB cache de nível 3, 1066 MHz FSB)
Sistema operativo	Windows® 7 Professional 64-bit Genuino (pré-instalado, Recuperação Toshiba-HDD)
Ecrã	33.8cm (13.3") Toshiba HD de elevado brilho sem reflexo panorâmico de 16:9, resolução interna: 1,366 x 768
Disco rígido	320 GB (7,200 rpm) Serial ATA
Memória do sistema	4,096 MB, máxima expansibilidade: 8,192 MB, tecnologia: DDR3 RAM (1,066 MHz)
Dispositivos ópticos	Slim DVD Super Multi (Double Layer) drive
Placa gráfica	Intel® Graphics Media Accelerator HD, até 1696 MB de memória partilhada com 4 GB de memória do sistema instalado (com o sistema operacional pré-instalado de 64 bits)
Dispositivo apontador	Touch Pad com controlo multitoque, permitindo deslocar-se no ecrã, apontar e ampliar.
Comunicação com fios	Gigabit Ethernet LAN
Comunicação sem fios	Mobile Broadband WWAN/3G (HSDPA 7.2Mbps / HSUPA 2Mbps) HSPA/UMTS a 2100 MHz e GSM/GPRS/EDGE quad band a 850/900/1800/1900 MHz, Wireless LAN 802.11a/b/g/n, Bluetooth® 2.1 + EDR
Sistema de som	Colunas estéreo integradas, regulador de volume: via tecla de função, Sistema de som Toshiba Bass Enhanced
Interfaces	1 x monitor externo, 1 x entrada DC, 1 x RJ-45, 1 x auriculares (estéreo), 1 x microfone externo, 1 x Multi-Card Reader (SD™ Card suporta até 2 GB, miniSD™ / microSD™ Card com adaptador de/ até 2 GB, SDHC™ Card até 16 GB, microSDHC™ Card com adaptador para até 4 GB e MultiMedia Card™ até 2 GB), 2 (1x Esquerda, 1x Direita) x USB 2.0, 1 x Webcam VGA integrada, 1 x microfone integrado, 1 (Esquerda) x eSATA/USB 2.0 com suporte USB Sleep-and-Charge, 1 x HDMI
Expansão	2 slots de memória, conexão a Toshiba Express Port Replicator 2 (opcional)
Bateria	tecnologia: íões de lítio, 6 células, até 8h10min (Mobile Mark™ 2007)
Software incluído	Assistente Software Chicony Camera, Connectivity Doctor, Reconhecimento facial da Toshiba, ConfigFree™, Toshiba Bluetooth™ Stack, Toshiba Bluetooth™ Monitor, Toshiba Disc Creator, Manual de utilizador Toshiba, Utilitários e drivers Toshiba, Toshiba Value Added Package (Toshiba Power Saver, Toshiba Zooming Utility, Toshiba PC Diagnostic Tool, Toshiba Flash Cards, Toshiba Components Common Driver, Acessibilidade Toshiba, Botões suporte Toshiba), McAfee® Internet Security (inclui actualização de internet grátis por 30 dias), Consola Jogos WildTangent, Toshiba Photo Service, Toshiba Recovery Media Creator, Toshiba Assist, Password de Supervisor, Nero 9 Essentials, Nero BackItUp & Burn Autobackup Essentials, Skype, Bing Toolbar and Bing Search, Windows Live Essentials, eBay, Amazon, Microsoft® Office Starter 2010
Hardware incluído	Adaptador C.A.
Características especiais	Qualificação ENERGY STAR 5.0 portáteis, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®, Suporte Audio HD, compatibilidade SM BIOS
Dimensões físicas	316.0 x 227.0 x 18.3 (frente) / 26.6 (posterior) mm, peso: 1.48 kg
Garantia	3 anos EMEA entrega no Centro de Assistência Autorizado, inclui Recolha & Entrega Local.
Segurança	Utilidades de palavra-chave, Computrace® enabled BIOS, Software Antivirus, Fingerprint Reader-Single Sign On, Controlo de acesso Toshiba (a pedido), Execute Disable Bit (XD-Bit), Advanced Encryption (TPM and BitLocker™), Anti-roubo Intel®
Protecção	Design resistente, Diagnósticos PC, Kensington Lock, Componentes Easy Fix, Protecção HDD com sensor 3D, Teclado resistente a derrame de líquidos, Design anti-choque, Data Backup, Optical Drive Auto Lock
Conectividade Fácil	Diversity Antenna, Preparado para voz sobre IP, Preparado para vídeo sobre IP, Bluetooth®, Toshiba ConfigFree™, Wireless LAN (802.11a/b/g/n), Conectividade Mobile Broadband WWAN / 3G-ready
Gestão	Dynadock ,USB Port Replicator (optional), Software Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, PC Health Monitor, Software Toshiba Eco Utility, Software Toshiba LifeSpace, Touch Pad com controlo multitoque, Replicador de portas (opcional), Toshiba Power Saver Utility, Toshiba Media Controller, Tecnologia de Gestão Activa Intel®, Tecnologia Virtual

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS

- Mala de Transporte Toshiba Profissional até 14,1", PX1556E-1NCA
- Câmara Digital Toshiba Camileo SX500 Preta, PX1677E-1CAM
- Replicador de Portas de alta velocidade Toshiba, PA3838E-1PPR
- Battery Pack 8400mAh 10.8V 9cell, PA3833U-1BRS



Rato R300 preto



Disco Store Alu 2 (prateado 640 GB)



Mala de transporte profissional

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 pode também diferir das especificações devido à configuração do equipamento. Em determinadas condições, o seu computador pode desligar-se automaticamente como medida de protecção normal. Para evitar o risco de perda de dados, faça cópias de segurança periódicas. Para um desempenho optimizado, utilize o computador apenas nas condições recomendadas. Leia as restrições detalhadas no manual do produto, visite o Web site da Toshiba: 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 computadores configurados com 4 GB de memória do sistema, o espaço total de memória do sistema para actividades informáticas será consideravelmente inferior e irá variar em função do modo 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 está a consumir energia total. Após um determinado período de tempo, a bateria perderá a capacidade de trabalhar à sua capacidade máxima e necessitará de ser substituída. Isto é normal para todas as baterias. Para adquirir um novo pacote de baterias, 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 seu 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 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 seleccionadas. - 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/conteúdo de vídeo, bem como das variações de desempenho dos componentes de hardware individuais. Os resultados foram obtidos em modelos seleccionados e configurações testados pela Toshiba à data da publicação.