

PORTÉGÉ R930

PORTABILIDADE TOTAL



Estrutura em magnésio leve e resistente



Bateria de longa duração



HDMI e 2 portas USB 3.0

O Toshiba Portégé R930 de 33,8 cm (13,3") é a companhia ideal para os profissionais de negócios que precisem de um portátil leve, resistente e com alto desempenho. É ainda uma opção sólida de investimento para as empresas. Com apenas 1,5 kg de peso, um ecrã antirreflexo com retroiluminação por LED e até 9 horas* de autonomia da bateria, foi concebido para os profissionais que exigem o melhor enquanto viajam. A construção robusta em magnésio e a proteção por absorção de impactos das unidades de disco contra os inevitáveis choques e embates também serão muito do seu agrado. Poderá ainda optar entre os mais potentes processadores Intel® Core™ de última geração e o armazenamento rápido na forma de unidades SDD ou discos rígidos de 7200 rpm.

> CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Windows® 7 Professional 64-bit (pré -instalado)
- Windows 8 Pro 64-bit (em DVD)
- Processador Intel® Core™ de última geração
- Ecrã HD com retroiluminação por LED de 33,8 cm (13,3")
- Disco rígido de alta velocidade ou SSD*
- Portas VGA e HDMI
- 2 portas USB 3.0
- Teclado confortável em mosaico concebido para profissionais
- Teclado resistente a impressões digitais e a derrame de líquidos**
- Estabilidade da plataforma com garantia de 12 meses



A Toshiba recomenda o Windows 8.

Portégé R930-17M PT330E-08H032EP 4051528034400	
Processador/tecnologia	3ª geração do processador da Intel® Core™ i3-3120M (2.50 GHz, 3 MB cache de nível 3)
Sistema Operativo / Plataforma	Windows® 7 Professional 64-bit (pré-instalado) e Windows 8 Pro 64-bit (em DVD)
Cor do design	Preto, teclado preto mate
Ecrã	33.8cm (13.3") Toshiba HD de elevado brilho sem reflexo panorâmico de 16:9, resolução interna: 1,366 x 768
Disco rígido	500 GB (7,200 rpm) Serial ATA
Memória do sistema	4,096 (1x) MB, máxima expansibilidade: 8,192 MB, tecnologia: DDR3 RAM (1,600 MHz)
Dispositivos ópticos	Slim DVD Super Multi (Double Layer) drive
Placa gráfica	Intel® Gráficos HD 4000, 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, permitindo deslocar-se no ecrã, apontar e ampliar. Possui um touchpad separado com botão on / off.
Comunicação com fios	Gigabit Ethernet LAN
Comunicação sem fios	Bluetooth® 4.0 , Wireless LAN 802.11b/g/n
Sistema de som	colunas estéreo integradas, reforçada por SRS Premium Sound HD™ , controlo de volume: via tecla de função, Realtek (ALC269Q-VB5-GF)
Interfaces	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) , 1 x Câmara Web Integrada 1.3 MP , 1 (Esquerda) x eSATA/USB 2.0 com suporte USB Sleep-and-Charge , 1 x microfone integrado , 1 (Esquerda) x USB 3.0 , 1 x microfone externo , 1 x auriculares (estéreo) , 1 x RJ-45 , 1 x entrada DC , 1 x monitor externo , 1 (Direita) x USB 3.0 , 1 x Saída HDMI com suporte de sinal formatado 1080p
Expansão	2 slots de memória configuráveis, conector para Toshiba Hi-Speed Port Replicator II, conector para Toshiba Hi-Speed Port Replicator
Bateria	tecnologia: íões de lítio, 6 células, até 8h00min (Mobile Mark™ 2012)
Software incluído	McAfee® Internet Security (inclui 30 dias de subscrição gratuito). Este PC inclui versões de funcionalidade limitada de Microsoft® Word e Excel, com publicidade. Não estão incluídos PowerPoint ou Outlook. Compre Microsoft® Office 2010 para ativar um pacote completo Office pré-instalado no PC., Nero KwikMedia, Nero BackItUp & Burn Autobackup , Toshiba Eco Utility™, Toshiba HDD/SSD Alert, Toshiba PC Health Monitor, Toshiba Service Station, Toshiba Tempo, verifique o seu computador portátil para as mais recentes atualizações de software da Toshiba, Infineon TPM Software Professional Package, Toshiba Assist, dá-lhe acesso aos Utilitários de Gestão Toshiba, Toshiba Security Assist, melhore o nível de segurança do seu computador, Toshiba Intelligent Display Management, Toshiba Recovery Media Creator, Skype, Toshiba Proteção HDD
Hardware incluído	Adaptador C.A.
Características especiais	compatibilidade SM BIOS, Suporte Audio HD, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®, Qualificação ENERGY STAR 5.0
Dimensões físicas	316.0 x 227.0 x 18.3 (frente) / 26.6 (posterior) mm, peso: 1.50 kg
Garantia	1 ano na Europa no centro de Assistência Autorizado
Segurança	Antirroubo Intel®, Execute Disable Bit (XD-Bit), Controlo de acesso Toshiba (a pedido), Fingerprint Reader-Single Sign On, Software Antivirus, Computrace® enabled BIOS, Utilidades de palavra-chave, Assistência de segurança Toshiba, Advanced Encryption (TPM), SmartCard Reader
Proteção	Optical Drive Auto Lock, Data Backup, Design antichoque, Teclado resistente a derrame de líquidos, Proteção HDD com sensor 3D , Componentes Easy Fix, Kensington Lock, Design resistente, Diagnósticos PC
Conectividade Fácil	HDMI-out, Bluetooth®, Preparado para vídeo sobre IP, Preparado para voz sobre IP, Diversity Antenna, Wireless LAN (802.11a/b/g/n), Intel® Wireless Display
Gestão	Tecnologia Virtual, Ecrã antirreflexo, Toshiba Power Saver Utility, Replicador de portas (opcional), Touch Pad com controlo multitoque, Software Toshiba Eco Utility, PC Health Monitor, Software Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, Dynadock ,USB Port Replicator* (opcional)

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS

- Rato Ótico Wireless Toshiba - (Preto), PA3844E-1ETB
- Replicador de Portas Toshiba (com USB 3.0) (cabo 3 pinos), PA3838E-1PRP
- Disco Toshiba 2,5" 1TB 3.0 STOR.E BASICS Preto, HDTB110EK3BA



Replicador de Portas II de alta velocidade



STOR.E BASICS Preto



Rato ótico R300 preto

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 pode também 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.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 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 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 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/conteúdo de vídeo, bem como das variações de desempenho dos componentes de hardware individuais. Os resultados foram obtidos em modelos selecionados e configurações testados pela Toshiba à data da publicação.