

TECRA R940

DESEMPENHO MÓVEL



Elegante design



Bateria de longa duração



DisplayPort e 2 portas
USB 3.0

O Tecra R940 de 35,6 cm (14") foi concebido para um ótimo desempenho empresarial. Construído para durar, proporciona até 9 horas de autonomia da bateria** e utiliza materiais compósitos de alta resistência para uma durabilidade prolongada. Com excelente capacidade de gestão e segurança incorporadas é o sonho de qualquer gestor de TI. Também será muito do agrado dos utilizadores. O seu design elegante inclui várias comodidades para o utilizador e garantiu-lhe o prestigiado prémio „Red Dot“** para design de produto em 2012. O ecrã antirreflexo, o teclado resistente a derrame de líquidos*** e a unidade ótica integrada garantem a melhor usabilidade dentro e fora do escritório. A lista de especificações ostenta uma combinação de tecnologias de alto desempenho que irão simplificar até os trabalhos mais exigentes da sua lista de tarefas.

> 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 35,6 cm (14")
- Tecnologia de arrefecimento inteligente
- 2 portas USB 3.0
- VGA e DisplayPort
- 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.

Tecra R940-1KW PT43FE-04F022EP 4051528059205	
Processador/tecnologia	3ª geração do processador Intel® Core™ i5-3230M com Tecnologia 2.0 Intel® Turbo Boost (2.60 / 3.20 Turbo 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)
Ecrã	35.6cm (14.0") Ecrã Toshiba HD antirreflexo de elevado brilho, com formato 16 : 9 e retroiluminação por LED., 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	DVD Super Multi (Double Layer)
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	Duplo apontador: Touch Pad e ponteiro de rato AccuPoint
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-GR)
Interfaces	1 x entrada DC , 1 x RJ-45 , 1 x microfone externo , 1 x monitor externo , 1 x DisplayPort , 1 x auriculares (estéreo) , 1 (Esquerda) x eSATA/USB 2.0 com suporte USB Sleep-and-Charge , 1 (Direita) x USB 3.0 , 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 HD integrada 1.0MP HD (1,280 x 800) com microfone integrado. , 1 (Esquerda) x USB 3.0
Expansão	2 slots de memória configuráveis, conector para Toshiba Hi-Speed Port Replicator II, Express Card™ slot (34 mm)
Bateria	tecnologia: iões de lítio, 6 células, até 9h00min (Mobile Mark™ 2012)
Software incluído	Skype, Toshiba Assist, dá-lhe acesso aos Utilitários de Gestão Toshiba, Nero KwikMedia, Nero BackItUp & Burn Autobackup , McAfee® Internet Security (inclui 30 dias de subscrição gratuito), Infineon TPM Software Professional Package, Toshiba Eco Utility™, Toshiba Protecção HDD , Toshiba HDD/SSD Alert, Toshiba Intelligent Display Management, Toshiba PC Health Monitor, Toshiba Recovery Media Creator, Toshiba Security Assist, melhore o nível de segurança do seu computador, Toshiba Service Station, Toshiba Tempro, verifique o seu computador portátil para as mais recentes actualizações de software da Toshiba, Microsoft® Office trial
Hardware incluído	Adaptador C.A.
Características especiais	compatibilidade SM BIOS, Qualificação ENERGY STAR 5.0, Suporte Audio HD, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®
Dimensões físicas	341.0 x 239.0 x 19.9 (frente) / 27.4 (posterior) mm, peso: 2.20 kg
Garantia	1 ano EMEA entrega no centro de assistência autorizado
Segurança	Computrace® enabled BIOS, Controlo de acesso Toshiba (a pedido), Execute Disable Bit (XD-Bit), Assistência de segurança Toshiba, Antirroubo Intel®, Software Antivirus, Utilidades de palavra-chave, Fingerprint Reader-Single Sign On, Advanced Encryption (TPM)
Protecção	Data Backup, Teclado resistente a derrame de líquidos, Protecção HDD com sensor 3D , Design antichoque, Design resistente, Kensington Lock, Optical Drive Auto Lock, Componentes Easy Fix, Diagnósticos PC
Conectividade Fácil	Bluetooth®, Diversity Antenna, Preparado para vídeo sobre IP, Preparado para voz sobre IP, DisplayPort, Wireless LAN (802.11a/b/g/n), Intel® Wireless Display
Gestão	Dynadock , USB Port Replicator* (opcional), 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

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS

- Rato Ótico Wireless Toshiba - (Preto), PA3844E-1ETB
- Hi Speed Port Replicator II, PA3916E-1PRC
- Mochila Toshiba Essential até 16", PX1782E-1NCA



Replicador de Portas II de alta velocidade



Mochila Toshiba Essential até 16"



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.