

TECRA

Diseñado para una nueva era de productividad móvil: Serie Tecra 9000

- Máxima estabilidad de plataforma que reduce el Coste Total de Propiedad y aumenta el Beneficio Total de Propiedad
- Comunicaciones inalámbricas integradas para una mayor libertad de movimientos
- Nuevo diseño innovador: destaca en cualquier lugar
- Comodidad y facilidad de uso que ofrecen la máxima independencia
- Opciones de expansión mejoradas con compatibilidad cruzada



Los PCs de Toshiba utilizan Microsoft® Windows® original
www.microsoft.com/piracy/howtotell



Official IT Partner

Choose freedom.

TOSHIBA



Equipado con una gama completa de tecnologías inalámbricas y de conectividad integradas, el brillante concepto de plataforma corporativa de Toshiba va a abrir una nueva era a la productividad móvil. Permite establecer redes inalámbricas de forma económica para acceder a la información desde cualquier lugar y en cualquier momento. Su refinado diseño en magnesio plateado no sólo hace que destaque en cualquier lugar, sino que también asegura la máxima robustez y la mínima tasa de fallos. Al mismo tiempo, las ventajas que siempre han caracterizado a la serie Tecra han sido ampliadas aún más, con imagen software, docking y accesorios comunes. Sus avanzadas opciones de expansión garantizan la máxima protección a su inversión.

Los PCs de Toshiba utilizan Microsoft® Windows® original

www.microsoft.com/piracy/howtotell



La combinación perfecta de estabilidad a largo plazo, tecnología de última generación y un diseño innovador, que incluye un formato de perfil delgado y amplias funciones de conectividad integradas.



La serie Tecra 9000 cuenta con una amplia gama de capacidades inalámbricas, que incluyen Bluetooth™ en algunos modelos. Esta función puede ser desactivada fácilmente cuando sea preciso.



Los nuevos módulos Slim SelectBay ofrecen la máxima capacidad de adaptación y son los mismos que los de la serie Portégé 4000. La ranura Secure Digital™ proporciona lo más avanzado en intercambio de datos.



El Advanced Port Replicator es el mismo en toda la serie Tecra 9000, y también es compatible con la nueva serie ultra-portátil Portégé 4000 – no hay más que insertar el PC para contar con múltiples opciones de conectividad.

Modelo	Tecra 9000 PIII 933/14.1" TFT/ 10 GB/128 MB/CD/Wi-Fi	Tecra 9000 PIII 1 GHz/14.1" TFT/ 20 GB/256 MB/DVD/Wi-Fi	Tecra 9000 PIII 1.2 GHz/14.1" TFT/ 30 GB/256 MB/DVD-CDRW/Wi-Fi/BT
Código producto	PT900E-03SFK-SP PT900E-03SFH-SP	PT900E-04N7K-SP PT900E-04N7H-SP	PT900E-08YXJ-SP PT900E-08YXG-SP
Procesador	Procesador Intel® Pentium® III Mobile -M, Front Side Bus a 133 MHz, 512 KB caché de 2º nivel		
Frecuencia reloj	933 MHz	1 GHz	1.2 GHz
Pantalla	Pantalla color TFT de 14.1" (35.8 cm) de matriz activa, 1,024 x 768 x 16.7 millones de colores		
Disco duro	Disco duro S.M.A.R.T de 10.0 GB ¹⁾ de capacidad	Disco duro S.M.A.R.T de 20.0 GB ¹⁾ de capacidad	Disco duro S.M.A.R.T de 30.0 GB ¹⁾ de capacidad
Memoria	128 MB SDRAM de serie, ampliable hasta 1,024 MB		
Unidad Slim SelectBay	CD-ROM Slim SelectBay (24-x max.), transferencia de datos a 3,600 KB/s, tiempo medio de acceso aleatorio 110 ms, para otros módulos Slim SelectBay vea "Opciones"	DVD-ROM Slim SelectBay (8-x max.), transferencia de datos a 10,800 KB/s, tiempo medio de acceso aleatorio 100 ms, para otros módulos Slim SelectBay vea "Opciones"	CD-RW/DVD-ROM Slim SelectBay (CD-ROM 24x, CD-R 8x, CD-RW 4x, DVD-ROM 8x), transferencia de datos a 10,800 KB/s, (modo DVD-ROM), tiempo medio de acceso aleatorio 120 ms (DVD), 95 ms (CD), para otros módulos Slim SelectBay vea "Opciones"
Adaptador gráficos	Acelerador de gráficos a 128 bits S3* SuperSavage™ IXC, bus AGP x 4, BitBit a 128 bits, 16 MB video RAM		
Modos de video externos	Resolución hasta 1,600 x 1,200, hasta 16.7 millones de colores, velocidad de refresco hasta 85 Hz no entrelazado (1,280 x 1,024)		
Teclado	86 teclas, 12 teclas de función, 8 teclas de manejo del cursor, teclado numérico integrado, 8 teclas de acceso directo, 2 teclas Windows*, tecla Euro, Toshiba Console Button		
Comunicaciones con cables	Chip LAN Ethernet 10/100 integrado, módem V.90 internacional integrado (56 Kbps datos, 14.4 Kbps fax ²⁾)		
Comunicaciones inalámbricas	Módulo de LAN inalámbrica integrado ²⁾ (soporta 802.11b, compatible Wi-Fi™), Infrarrojos FIR, preparado para Bluetooth™	Módulo de LAN inalámbrica integrado ²⁾ (soporta 802.11b, compatible Wi-Fi™), Infrarrojos FIR, Bluetooth™ integrado	
Sistema de sonido	Estéreo a 16 bits, compatible Sound Blaster Pro, modo 3D-wide, sintetizador MIDI y Wavetable, mando de volumen, micrófono y altavoces estéreo Harman Kardon integrados		
BIOS	ACPI (1.0b), SM BIOS 2.3		
Interfaces	Teclado / ratón PS/2™, monitor externo, salida TV (NTSC/PAL, conector RCA), RJ-11, RJ-45, 2 x USB, paralelo, serie, i.LINK® (IEEE 1394), puerto infrarrojos (FIR), micrófono externo, auriculares, entrada CC		
Expansión	Ranura para tarjetas SD™, 2 x PC Card Tipo II ó 1 x PC Card Tipo III, memoria, Advanced Port Replicator (opcional)		
Docking	Advanced Port Replicator opcional: serie, paralelo, monitor externo, 2 x USB, 2 x PS/2™, entrada y salida de línea, RJ-11, RJ-45, i.LINK® (IEEE 1394), ranura para cable Kensington, DVI, entrada CC		
Adaptador CA	Adaptador CA autosensitivo (100/240 V) para uso internacional		
Batería	Batería de litio-ion extraíble, hasta 3:10 horas de duración, con segunda batería opcional hasta 5 horas. En modo SuperLongLife hasta 7 horas		
Software pre-instalado	Windows® 2000 pre-instalado, Windows® 98 disponible como alternativa bajo pedido, utilidades y drivers Toshiba, manual de usuario, SPANworks™ 2000, WinDVD™ (modelo DVD), Easy CD-Creator y Direct CD (modelo DVD/CDRW), Toshiba Management Console, utilidad Easy Connect Bluetooth™, Toshiba Client Manager		
Hardware incluido	Adaptador CA, módulo de ahorro de peso Slim SelectBay		
Funciones de seguridad	Disco duro principal (tornillo), bloqueo de teclado, memoria principal (tornillo), contraseña BIOS, utilidades de configuración, contraseña de disco duro bajo pedido, SecureSleep™, ranura para cable Kensington, interruptor de comunicaciones inalámbricas, contraseña de seguridad de sistema, sistema de seguridad opcional mediante huella dactilar a nivel BIOS, sistema antigolpes de disco duro		
Tamaño (An x F x Al) y peso	310 x 269 x 31/37 mm, 2.1 – 2.4 kg (depende de la configuración)		
Garantía	3 años de garantía internacional		
Opciones	Módulos de memoria de 128, 256 y 512 MB, adaptador CA universal, cargador de batería, segunda batería, peana para monitor, lector de huella dactilar PC Card, Punto de Acceso a LAN inalámbrica, módulo Bluetooth™, PC Card Bluetooth™, disco duro de 2 GB en PC Card, disquetera externa USB		
Opciones Slim SelectBay	CD-ROM, DVD-ROM, CD-RW, CD-RW/DVD-ROM, batería secundaria, adaptador de unidad de disco duro, discos duros		
Opción de Docking	Advanced Port Replicator		
	Para más información, consulte nuestro folleto de opciones.		

TOSHIBA INFORMATION SYSTEMS (España)
Parque Empresarial San Fernando
Edificio Europa 1º Pl. - 28830 San Fernando de Henares - MADRID

C/ Aragón, 264 Entlo 1º - 08007 BARCELONA

¹⁾ Un GB significa un millardo de bytes
²⁾ Aplicable a los países donde está aprobado.

902 122 121
TOSHIBA INFORMA

www.toshiba.es

Para más información sobre la gama de PCs y servidores Toshiba póngase en contacto con su Distribuidor Autorizado Toshiba o visite la página web de Toshiba: www.toshiba.es

Choose freedom.

TOSHIBA