

Tecra M2

Movilidad y prestaciones sin precedentes en una plataforma delgada, ligera y estable.



20% más ligero*

Rendimiento en los negocios

- La tecnología móvil Intel® Centrino™ ofrece una perfecta conectividad inalámbrica, mayor duración de la batería y un diseño más fino y ligero para un excepcional rendimiento portátil
- Hasta 4 horas de autonomía con la batería estándar y hasta 11 horas, con segunda batería en SelectBay opcional y batería de alta capacidad opcional
- Duplique la capacidad de almacenamiento con una **gama de innovadores accesorios Slim SelectBay** que incluyen la unidad DVD SuperMulti, una segunda batería o una segunda unidad de disco duro
- Compatibilidad avanzada: ranura Secure Digital y capacidad para soportar tecnologías inalámbricas de nueva generación
- Microsoft® Office OneNote™ 2003 para una organización de notas rápida y sencilla, además de una amplia selección de herramientas de software y utilidades para lograr la máxima productividad.

Sencillo de utilizar y manejar

- Reduzca el coste de evaluación y formación de usuarios en los nuevos modelos. Estabilidad duradera de la plataforma: la 'imagen de software' **común alarga los ciclos de vida del producto**
- **Ahorre tiempo y dinero acoplando sus dispositivos de sobremesa mediante el Advanced Port Replicator III opcional**, que es también común a otras series de portátiles Toshiba
- Desplácese de un lugar a otro dentro de su oficina con mayor facilidad gracias al **software preinstalado Toshiba ConfigFree™** que simplifica la forma de conectarse automáticamente a los perfiles de red con cable e inalámbricos

Diseño portátil

- Con un peso de tan sólo **2,26 kg** y con su carcasa de aleación de magnesio, este ligero portátil es **ideal para trabajar durante los desplazamientos**

Hasta 6 opciones de conexión

- LAN inalámbrica Wi-Fi™ de 802.11 b/g integrada de modo dual
- Bluetooth™ integrado (en modelos seleccionados)
- Puerto i.LINK® (IEEE1394) para conectar una cámara digital (en modelos seleccionados)
- Puerto rápido de infrarrojos integrado
- Módem V.90 internacional (preparado para V.92)
- LAN Ethernet 10/100 o LAN Giganet 10/100/1000 (en modelos seleccionados)





Especificaciones del modelo Tecra M2		
Modelo	Tecra M2 1.7	Tecra M2 2.0
Procesador / Tecnología	Tecnología móvil Intel® Centrino™ con procesador Intel® Pentium® M 735 (1,70 GHz, 400 MHz FSB, 2 MB de caché L2)	Tecnología móvil Intel® Centrino™ con procesador Intel® Pentium® M 755 (2,00 GHz, 400 MHz FSB, 2 MB de caché L2)
Sistema operativo	Microsoft® Windows® XP Professional	
Pantalla	Pantalla TFT XGA de 14,1"	
Disco duro	60 GB	80 GB (5.400 rpm)
Memoria del sistema	512 MB, máxima capacidad de expansión: 2.048 MB, tecnología: DDR RAM	512 + 512 MB, máxima capacidad de expansión: 2.048 MB, tecnología: DDR RAM
Dispositivo óptico	Unidad CD-RW/DVD-ROM Slim SelectBay	Unidad DVD SuperMulti (DVD±R/±RW/RAM) en Slim SelectBay
Adaptador de gráficos	NVIDIA® GeForce™ FX Go5200 con 64 MB DDR RAM de vídeo	
Dispositivo señalador	Dispositivo señalador dual de Toshiba con AccuPoint™ II y Touch Pad integrados	
Comunicaciones con cables	Ethernet 10/100/1000, módem V.90 internacional (preparado para V.92)	
Comunicaciones inalámbricas	Wireless LAN Intel® 802.11 b/g integrada, puerto rápido de infrarrojos y preparado para Bluetooth.	Wireless LAN Intel® 802.11 b/g integrada, puerto rápido de infrarrojos y Bluetooth.
Sistema de sonido	Sistema SoundMAX 16 bits estéreo, altavoces estéreo integrados	
Interfaces	Entrada CC, conector del bus de expansión, micrófono externo, monitor externo, auriculares, i.LINK® (IEEE1394), puerto paralelo (ECP), RJ-11, RJ-45, ranura para tarjeta SD™, salida TV (s-vídeo), 2 puertos USB 2.0	
Expansión	2 PC Card tipo II o 1 PC Card tipo III, conexión a Advanced Port Replicator III, 2 ranuras de memoria (1 para configurar)	2 PC Card tipo II o 1 PC Card tipo III, conexión a Advanced Port Replicator III, 2 ranuras de memoria (ninguna libre)
Batería	Tecnología: litio-ión, duración máxima: hasta 4 horas (Mobile Mark™), con segunda batería opcional: hasta 7,3 horas (Mobile Mark™)	
Software incluido	Bluetooth™ Service Center, ConfigFree™, Connectivity Doctor, Drag'n Drop CD, Microsoft® Office OneNote™ 2003, manual de usuario y módem on-line, Toshiba Management Console, utilidades y controladores Toshiba, WinDVD™ 2000, Windows® XP Professional Service Pack 2, Antivirus y Firewall Norton 2004 (versión de prueba gratuita de 90 días)	
Hardware incluido	Adaptador CA	
Funciones especiales	Compatible con SM BIOS, opciones y docking comunes con otros portátiles Toshiba, Toshiba Enhanced SpeedStep botón de consola Toshiba, botón de presentación Toshiba	
Funciones de seguridad	Contraseña BIOS, contraseña de disco duro bajo pedido, bloqueo de teclado, memoria principal (con tornillo), bloqueo de PC Card, utilidad de configuración, ranura para cable de seguridad Kensington, seguridad de contraseña de sistema, interruptor de LAN inalámbrica	
Dimensiones físicas	Ancho x Largo x Alto: 314 x 259 x 31,5/34,9 mm, peso: 2,14 kg	
Garantía	3 años de garantía (recogida y entrega)	

Batería de alta capacidad
Art. No. PA3357U-1BRL

Tarjeta SD™ 3 Bluetooth™
Art. No. PA3370U-1BTM



Advanced Port Replicator III
Art. No. PA3314E-1PRP

Ratón de viaje retráctil USB
Art. No. PX1096E-1NAC

Sello del distribuidor:

Opciones básicas Tecra M2	Número de PA
Alimentación	
Batería de alta capacidad	PA3357U-1BRL
Adaptador CA	PA3283E-2ACA
2ª batería Slim SelectBay	PA3129U-2BRS
Expansión	
Memoria PC2100 / PC2700	PA3313U-1M1G (1 GB)
Unidades	
Disco duro externo USB 2.0	PX1136E-1NST (60 GB)
Comunicaciones	
Tarjeta SD™ 3 Bluetooth™	PA3370U-1BTM
Conectividad	
Advanced Port Replicator III	PA3314E-1PRP
Maletines de transporte	
Maletín Koskin	PX1123E-1NCA
Basado en sobremesa	
Ratón de viaje retráctil USB	PX1096E-1NAC

Las prestaciones de la CPU pueden ser distintas de las especificadas en ciertas condiciones, como al funcionar con batería en vez de conectado a una toma de corriente con determinados periféricos externos, aplicaciones multimedia o conexiones a redes, software de modelado complejo y en situaciones de baja presión atmosférica a altitudes elevadas (1.000 metros sobre el nivel del mar) y/o a determinadas temperaturas. Las prestaciones de la CPU pueden ser también distintas de las especificadas según la configuración de diseño. En determinadas condiciones, su ordenador puede desconectarse automáticamente por adoptar medidas normales de protección. Para evitar el riesgo de pérdida de datos, haga copias de seguridad periódicamente. Para obtener las prestaciones óptimas, utilice su ordenador sólo en las condiciones recomendadas. Por favor, lea las restricciones detalladas en la guía de recursos del producto, visite el sitio web de Toshiba: computers.toshiba-europe.com y/o póngase en contacto con el Soporte Técnico Toshiba. • Un GB significa un millardo de bytes. • Las funcionalidades de comunicación inalámbrica y con alambres son aplicables en países donde cuenten con aprobación. • La duración de la batería puede variar en función de las aplicaciones, ajustes del sistema de gestión de consumo y funciones utilizadas. El tiempo de recarga varía según el uso. Es posible que la batería no se cargue si el ordenador está trabajando a plena potencia. Después de cierto tiempo, la batería pierde su capacidad de funcionamiento a pleno rendimiento y deberá ser sustituida. Éste es un proceso normal en todas las baterías. Para adquirir una nueva batería, consulte la información sobre accesorios suministrada con su ordenador o visite el sitio web de Toshiba en computers.toshiba-europe.com. • Pueden aparecer pequeños puntos brillantes en su pantalla TFT cuando encienda el ordenador. Su pantalla contiene un número extremadamente grande de transistores de película fina (Thin-Film Transistors, TFT) y ha sido fabricada usando tecnología de alta precisión. Los pequeños puntos brillantes que puedan aparecer en su pantalla son una característica intrínseca de la tecnología de fabricación TFT.

*El Tecra M2 es un 20% más ligero que su predecesor.

Visítenos on-line en:
www.toshiba.es

Teléfono de contacto:
902 122 121

TEG octubre de 2004, Art. No. DSTEM2 10/04ES. Microsoft y Windows son marcas registradas o marcas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Todas las demás marcas pertenecen a sus respectivos propietarios. Las especificaciones de diseño y los colores del producto pueden variar sin aviso previo y pueden ser distintas de las que aparecen en las ilustraciones. Salvo errores y omisiones.