

Tecra A2

Experimente una gran movilidad a un precio asequible.



Rendimiento en los negocios

- La tecnología portátil Intel® Centrino™ en el modelo Tecra A2 ofrece una perfecta conectividad inalámbrica y una mayor duración de batería para un rendimiento portátil excepcional
- Pantalla TFT de 15.0" como sustituto del monitor de sobremesa con un elegante diseño delgado
- Hasta 4 horas de autonomía con la batería estándar o hasta 8 horas, con la batería de alta capacidad opcional
- 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

- Diseñada para optimizar la protección de la inversión, esta plataforma corporativa y preparada para el futuro, incluye imágenes software comunes a lo largo de un ciclo de vida del producto de por lo menos 12 meses
- Ahorre tiempo y dinero acoplando sus dispositivos de sobremesa mediante el **Advanced Port Replicator III** opcional, que también es común a otras series de portátiles Toshiba
- Desplácese de un lugar a otro dentro de su oficina con mayor facilidad, gracias al **software Toshiba ConfigFree™** que simplifica la forma de conectarse automáticamente a los perfiles de red con cable e inalámbricos

Hasta 3 opciones de conexión

- Wireless LAN Intel® 802.11b/g integrada
- Módem V.90 internacional (preparado para V.92)
- Puerto Ethernet 10/100





| Especificaciones del modelo Tecra A2 | |
|--------------------------------------|---|
| Modelo | Tecra A2 |
| Procesador / Tecnología | Tecnología móvil Intel® Centrino™ con procesador Intel® Pentium® M 725 (1,60 GHz, 400 MHz FSB, 2 MB de caché L2) |
| Sistema operativo | Microsoft® Windows® XP Professional |
| Pantalla | Pantalla TFT XGA de 15,0" |
| Disco duro | 80 GB |
| Memoria del sistema | 512 MB, máxima capacidad de expansión: 2.048 MB, tecnología: DDR RAM |
| Dispositivo óptico | Unidad DVD SuperMulti (DVD±R/±RW/RAM) |
| Adaptador de gráficos | Intel® 855GME, 16-64 MB DDR RAM (UMA) |
| Dispositivo señalador | Touch Pad |
| Comunicaciones con cables | LAN Ethernet 10/100, módem V.90 internacional (preparado para V.92) |
| Comunicaciones inalámbricas | Wireless LAN Intel® 802.11 b/g integrada |
| Sistema de sonido | Estéreo a 16 bits, soporte MIDI, altavoces estéreo integrados |
| Interfaces | Altavoz incorporado, entrada de corriente, conector del bus de expansión, micrófono externo, monitor externo, auriculares, RJ-11, RJ-45, 2 puertos USB 2.0 |
| Expansión | Conexión a Advanced Port Replicator III, ranura PC Card para 1 tarjeta Tipo II, 2 ranuras de memoria (1 para configurar) |
| Batería | Tecnología: litio-ión, duración máxima: hasta 3,7 horas (Mobile Mark™) |
| Software incluido | Connectivity Doctor, Microsoft® Office OneNote™ 2003, manual de usuario y módem on-line, Toshiba ConfigFree™, Toshiba Console, utilidades y controladores Toshiba, InterVideo® WinDVD Creator 2 Platinum, Windows® XP Professional Service Pack 2, Antivirus y Firewall Norton 2004 (versión de prueba gratuita de 90 días) |
| Hardware incluido | Adaptador CA |
| Funciones especiales | Opciones y docking comunes con otros portátiles Toshiba, compatible con SM BIOS, Toshiba Enhanced SpeedStep |
| Funciones de seguridad | Contraseña BIOS, contraseña de disco duro bajo pedido, bloqueo de teclado, disco duro principal (con tornillo), memoria principal (con tornillo), ranura para cable de seguridad Kensington, contraseña de supervisor, seguridad de contraseña de sistema, contraseña de usuario, interruptor de LAN inalámbrica |
| Dimensiones físicas | Ancho x Largo x Alto: 338 x 274 x 27 (frontal) / 38 (trasera) mm, peso: 2,7 kg |
| Garantía | 3 años de garantía (recogida y entrega) |

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

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

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

Disco duro externo USB 2.0
Art. No. PX1136E-1NST (60 GB)



Sello del distribuidor:

| Opciones básicas Tecra A2 | Número de PA |
|--------------------------------|----------------------|
| Alimentación | |
| Batería de alta capacidad | PA3357U-1BRL |
| Adaptador CA | PA3283E-2ACA |
| Expansión | |
| Memoria PC2100 / PC2700 | PA3313U-1M1G (1 GB) |
| Unidades | |
| Disco duro externo USB 2.0 | PX1136E-1NST (60 GB) |
| 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. Este 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.

Visítenos on-line en:
www.toshiba.es

Teléfono de contacto:
902 122 121

TEG octubre de 2004, Art. No. DSTEA2 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.