

Portátil Toshiba Satellite L50-B-2FR 15.6" N3540 500GB Windows 10 Blanco



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Portátil Toshiba Satellite L50-B-2FR 15.6" N3540 500GB Windows 10...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 350,57 €

Precio de venta 424,19 €

Precio de venta sin impuestos 350,57 €

24 h
★★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Portátil Toshiba Satellite L50-B-2FR 15.6" N3540 500GB Windows 10 Blanco** al mejor precio.

Toshiba Satellite Satellite L50-B-2FR. Tipo de producto: Portátil, Color del producto: Color blanco, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Pentium®, Modelo del procesador: N3540, Socket de procesador: BGA1170. Tipo de memoria interna: DDR3L-SDRAM, Disposición de la memoria: 1 x 4 GB, Ranuras de memoria: 1x SO-DIMM. Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro, Interfaz del disco duro: SATA, Tarjetas de memoria compatibles: MMC, MicroSD (TransFlash), MiniSD, SD, SDHC, SDXC. Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Pixeles, Relación de aspecto: 16:9, Tipo de pantalla: TFT

- Información importante: Este ordenador se ha fabricado para el mercado español, y por lo tanto, contiene caracteres propios de idioma, como la letra Ñ. No obstante, la configuración de Windows permite cambiar internamente el teclado a cualquier otro idioma europeo. El sistema operativo es profesional y podrá seleccionar el idioma de la instalación. Entre los idiomas que permite elegir, siempre encontrará el INGLÉS. Posteriormente, podrá cambiar fácilmente el idioma al de su país. También puede instalar un sistema operativo gratuito, como Linux, por ejemplo.
- Tipo de producto: Portátil
- Color del producto: Color blanco
- Factor de forma: Concha
- Frecuencia del procesador: 2,16 GHz
- Familia de procesador: Intel® Pentium®
- Modelo del procesador: N3540
- Frecuencia del procesador turbo: 2,66 GHz
- Número de núcleos de procesador: 4
- Número de filamentos de procesador: 4
- Caché del procesador: 2 MB
- Socket de procesador: BGA1170
- Tipo de cache en procesador: L2
- Litografía del procesador: 22 nm
- Modo de procesador operativo: 32-bit, 64 bits
- Escalonamiento: C0
- Procesador nombre en clave: Bay Trail
- Potencia de diseño térmico (TDP): 7,5 W
- Serie del procesador: Intel Pentium N3000 series for Mobile
- Paridad FSB: No
- Número máximo de buses PCI Express: 4
- Versión de entradas de PCI Express: 2.0
- Configuraciones PCI Express: 1x4
- Intersección T: 100 °C
- Escenario Design Power (SDP): 4,5 W
- Procesador libre de conflictos: Si
- ECC que admite el procesador: No
- Memoria interna: 4 GB
- Tipo de memoria interna: DDR3L-SDRAM
- Velocidad de memoria del reloj: 1333 MHz
- Disposición de la memoria: 1 x 4 GB
- Ranuras de memoria: 1x SO-DIMM
- Memoria interna máxima: 8 GB
- Memoria interna máxima (64-bit): 8 GB
- Forma de factor de memoria: SO-DIMM
- Capacidad total de almacenaje: 500 GB
- Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro
- Número de discos duros instalados: 1
- Capacidad de disco duro: 500 GB
- Interfaz del disco duro: SATA
- Velocidad de rotación de disco duro: 5400 RPM
- Tamaño de disco duro: 2.5"
- Tarjeta de lectura integrada: Si
- Tarjetas de memoria compatibles: MMC, MicroSD (TransFlash), MiniSD, SD, SDHC, SDXC
- Diagonal de la pantalla: 39,6 cm (15.6")
- Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Pixeles
- Pantalla táctil: No
- Retroiluminación LED: Si
- Relación de aspecto: 16:9
- Tipo de pantalla: TFT
- Adaptador gráfico en tablero: Si
- Adaptador de gráficos discreto: No
- On-board graphics adapter family: Intel HD Graphics
- Modelo de gráficos en tarjeta: Intel HD Graphics
- Frecuencia base de gráficos a bordo: 313 MHz
- Frecuencia de ráfaga de gráficos: 896 MHz
- Adaptador de gráficos a bordo de frecuencia dinámica (max): 896 MHz
- Número de pantallas soportadas por el adaptador gráfico de a bordo: 2
- Modelo de adaptador de gráficos discretos: Not available
- Adaptador de gráficos a bordo versión DirectX: 11.2
- Tipo de unidad óptica: No
- Sistema de audio: DTS Sound
- Número de altavoces incorporados: 2
- Micrófono incorporado: Si

- Cámara frontal: Si
- Resolución de la cámara delantera: 1280 x 720 Pixeles
- Bluetooth: Si
- 3G: No
- 4G: No
- Wifi: Si
- Wi-Fi estándares: 802.11b, 802.11g, 802.11n
- Ethernet: Si
- Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s
- Versión de Bluetooth: 4.0
- Cantidad de puertos USB 2.0: 1
- Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1): 2
- Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1
- Número de puertos HDMI: 1
- Puerto DVI: No
- Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1
- Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si
- Conector base: No
- Enchufe de entrada de CC: Si
- Cantidad total de conectores SATA: 2
- Dispositivo apuntador: Touchpad
- Teclado numérico: Si
- Teclado de tamaño completo: Si
- Teclas de Windows: Si
- Tablero estilo islas: Si
- Sistema operativo instalado: Windows 8.1
- Arquitectura del sistema operativo: 64 bits
- Wireless Display de Intel® (Intel® WiDi): Si
- Tecnología My WiFi de Intel® (Intel® MWT): No
- Tecnología Smart Connect de Intel®: Si
- Tecnología anti-robo de Intel® (Intel® AT): No
- La tecnología Intel® vPro™: No
- Intel Hyper-Threading: No
- Tecnología Intel® Turbo Boost: No
- Tecnología SpeedStep mejorada de Intel: Si
- Gráficos Intel® HD: Si
- Tecnología Clear Video HD de Intel® (Intel® CVT HD): No
- Tecnología Intel® Clear Video: No
- Tecnología InTru™ 3D: No
- Intel® Insider™: No
- Tecnología Intel® Quick Sync Video: Si
- Flex Memory Access de Intel®: No
- Intel® AES Nuevas instrucciones (Intel® AES-NI): No
- Tecnología Trusted Execution de Intel®: No
- Intel® Enhanced Halt State: Si
- VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT): No
- Conmutación basada en la demanda de Intel®: No
- Intel® Secure Key: Si
- Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID): No
- Intel® 64: Si
- Execute Disable Bit: Si
- Estados de inactividad: Si
- Tecnología Thermal Monitoring de Intel: No
- Tamaño del paquete de procesador: 25
- código de procesador: SR1YW
- Configuración de CPU (máximo): 1
- Opciones integradas disponibles: No
- Litografía de IMC y Gráficos: 22 nm
- Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d): No
- Versión de Intel® Smart Connect Technology: 1.00
- Versión de Intel® Secure Key Technology: 1.00
- Tecnología de virtualización Intel® (VT-x): Si
- Tecnología Dual Display Capable de Intel®: No
- Tecnología FDI de Intel®: No
- Tecnología Intel® Rapid Storage: No
- Fast Memory Access de Intel®: No
- Procesador ARK ID: 82105
- Tecnología de batería: Ión de litio
- Número de celdas de batería: 4

- Autonomía: 6 h
- Capacidad de batería: 3000 mAh
- Frecuencia de adaptador AC: 50/60 Hz
- Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V
- Voltaje de salida de adaptador AC: 19 V
- Ranura para cable de seguridad: Si
- Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington
- Peso: 2,26 kg
- Ancho: 380 mm
- Profundidad: 259,9 mm
- Altura: 23,5 mm
- Adaptador AC incluido: Si
- Certificado Energy Star: Si
- Acorde RoHS: Si
- Certificación: WEEE

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.