

Especificaciones de producto:

Procesador	tipo : Procesador Intel® Core™ i7-6600U de 6ª generación con tecnología Intel® Turbo Boost 2.0 velocidad del reloj : 2,60 / 3,40 Turbo GHz caché de 3er nivel : 4 MB
Sistema operativo / plataforma	Windows 10 Pro 64-bit
Color	Color : Gris Acero
Memoria principal	Estándar : 16,384 (8,192 + 8,192) MB Memoria máxima : 16,384 MB Tecnología : DDR3L RAM (1,600 MHz)
Unidad de estado sólido	capacidad : 512 GB
DVD SuperMulti (doble capa)	Compatibilidad : CD-ROM, CD-R, CD-RW, DVD-ROM, DVD-R, DVD-R(DC), DVD-RW, DVD+R, DVD+R(DC), DVD+RW, DVD-RAM Velocidad máxima : Lectura: 24x CD-ROM, 8x DVD-ROM/ Escritura: 24x CD-R, 4x CD-RW, 10x HS CD-RW, 16x US CD-RW, 8x DVD-R, 6x DVD-R (Doble capa), 6x DVD-RW, 8x DVD+R, 6x DVD+R (Doble capa), 8x DVD+RW, 5x DVD-RAM Tipo : Lector Slim DVD Super Multi (Doble capa)
Pantalla	Tamaño : 39.6cm (15.6") Tipo : Pantalla IPS Full HD antirreflejos Toshiba con alto brillo, amplio ángulo de visión, relación de aspecto de 16:9 y retroiluminación LED Resolución : 1,920 x 1,080
Adaptador Gráfico	Tipo : NVIDIA® GeForce® 930M con tecnología NVIDIA® Optimus™ Memoria : VRAM 2 GB dedicada Tipo de memoria : DDR3 Video RAM
Modos de vídeo interno	Los siguientes modos internos de vídeo son compatibles : Resolución : 1,920 x 1,080
Interfaces	1 x micrófono externo compartido con conector de auriculares 1 x puerto RGB 1 x salida HDMI con soporte de formato 1080p 1 x RJ-45 1 x SD™ Card (SD™, SDHC™, SDXC™ con soporte UHS-I, MMC) 4 x USB 3.0 (un USB con soporte Sleep-and-Charge con detección automática) 1 x webcam FHD integrada de 2.0MP (1,920 x 1080) con micrófonos duales integrados

Expansión	1 x conector para Toshiba Hi-Speed Port Replicator III 2 x Ranuras para memoria
Comunicaciones sin cables	Wireless Technology : Intel® WiDi y wireless display ready
Comunicaciones inalámbricas	Fabricante : Intel® Tecnología inalámbrica : Bluetooth® 4.1 Versión : 4.1 Cumplimiento : Wi-Fi™ Soporte de red : 802.11ac + a/b/g/n Fabricante : Intel® Tecnología inalámbrica : LAN inalámbrica Versión : Intel® Dual Band Wireless-AC 8260
Comunicaciones con cables	Tipología : Gigabit Ethernet LAN Velocidad : 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
Sistema de sonido	Formatos de audio soportados : 24-bits estéreo Altavoces : altavoces estéreo integrados, mejorados por DTS® Studio Sound™
Teclado	Teclas : 102 Teclas de Windows® : Sí características especiales : Teclado de panel negro iluminado y un teclado numérico de 10 dígitos
Dispositivo de señalización	Tipo : Clickpad con control multi-táctil con soporte para varias acciones, scroll, zoom y activar funcionalidades con las yemas de tus dedos Tipo : Dispositivo Dual de Pointing Toshiba
Batería	tecnología : Iones de litio, 4 celdas duración máxima : Hasta 7 h 00 min (Mobile Mark™ 2014)
Adaptador CA	Voltaje de entrada : Adaptador autosensitivo CA (100/240 V) para uso internacional Voltaje de salida : 19 V Salida de corriente : 3,42 A
Dimensiones físicas	An x F x Al : 379 x 258 x 23.25 mm Peso : hasta 2,40 kg
Soporte para SO	Esta versión de Windows, que se ejecuta con el procesador o los chipsets utilizados en este sistema, cuenta con un soporte limitado por parte de Microsoft. Para obtener más información sobre el soporte de Microsoft, consulta Preguntas frecuentes del ciclo de vida del soporte de Microsoft.

Garantía	1 año de Garantía de Fiabilidad: Reparación y Reembolso en caso de fallo (más información en http://www.toshiba.es/reliability). Un año en la región EMEA. Toshiba también ofrece una amplia gama de servicios para actualizar su garantía estándar, por favor, eche un vistazo a nuestra página web www.toshiba.es para encontrar el servicio adecuado para su producto.
Hardware incluido	Adaptador CA
Software incluido	DTS® Sound McAfee LiveSafe™ - Proteja TODOS sus dispositivos (30 días de suscripción) Microsoft® Office - 1 mes de prueba para el nuevo Microsoft Office 365 clientes TOSHIBA Eco Utility™ TOSHIBA PC Health Monitor
Características de seguridad	Contraseña de disco duro (sólo bajo pedido) Contraseña de supervisor Contraseña de usuario Lector Smartcard Lector de huellas dactilares Ranura para cable de seguridad Kensington
Funciones de seguridad	Cifrado avanzado (TPM 2.0) Sensor de aceleración 3D
Características especiales	ENERGY STAR
Certificación	El fabricante declara que este producto cumple con la siguiente directiva y regulaciones para el CE-marking. El responsable de CE marking es Toshiba Europe GmbH, Hammfelddam 8, 41460 Neuss, Germany.