

TOSHIBA
eco style

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



>>> **Satellite Pro C70B-135**



EAN	P/N	Replicador de Puertos	Chipset	Seguridad	SMARTCARD	CHIP TPM	WEBCAM	Telecomunicaciones
4051528138474	PSCNVE-01C01CCE	No	integrated chipset	no sensors	None	No TPM Module	0.9M FF HD USB w/ MIC	No 3G / No Ant.
PROCESADOR	Procesador Intel Core i5-4210U							
MEMORIA	8GB+8GB DDR3L (1600MHz)							
PANTALLA	Pantalla panorámica (16:9) Toshiba TFT con tecnología LED 17.3 HD+ 200 Non CSV LD							
DISCO DURO	1TB (5400rpm) SATA							
GRÁFICOS	AMD Topaz XT 2GB(DDR3/4Gbit)							
CD / DVD / FDD	9.5mm 8x DVD-SuperMulti							
COMUNICACIONES	Non Intel 11bgn+BT-M.2(1x1); Ethernet Gbit LAN 2014							
SISTEMA OPERATIVO	Win7 64bit Pro & Win8.1 64bit Pro DVD. Versión en Español							
TECLADO	Teclado de 102 Teclas en Español consistente en Teclado estándar + Teclado numérico.							
RATON	Touch Pad Multitáctil + 2 Botones integrados							
SONIDO	Sistema de Sonido Toshiba Bass Mejorado 24 Bits Estéreo tipo ALC269Q-VB6-GR con soporte Intel High Definition Audio 1.0 Estéreo(Reproducción)=16/20/24bit, Estéreo(Capcura)=16bit Altavoces estéreo integrados (2W x 2 Altavoces).							
PUERTOS	RGB/HDMI/USB3.0x2 USB2.0x1 w/SC Bridge Media slot							
ALIMENTACIÓN	Batería Iones de Litio LI 6-4400 mAh							
MEDIO AMBIENTE	Según Decreto Ley 208/2005 de 25 de Febrero sobre aparatos eléctricos, electrónicos y la gestión de sus residuos, TOSHIBA EUROPE GMBH ha certificado que todas las partes que lo componen este portátil (embalaje, manuales, adaptador de corriente, cables y Batería) cumplen con la estricta normativa RoHS (Restricción de uso de Sustancias Peligrosas), no incorporando ninguna de las Seis Sustancias Prohibidas: Plomo(Pb), Mercurio(Hg), Cadmio(Cd), Cromo Hexavalente(Cr(VI)), Bifenilos Polibromados(PBB), Difeniléteres Polibromados(PBDE).							
TAMAÑO Y PESO	413 x 268 x 29 mm(frontal)/33.7mm (posterior) desde 2,70 Kg							
BIOS	Bios Toshiba ACPI con Administración V.1.4 y soporte VESA, Plug and Play, Computrace, SM BIOS, PCI BIOS, Boot Device, Customer Logo Banner							
CONDICIONES AMBIENTALES	Apagado: Temperatura de -20° a +65°C con un Gradiente térmico de 20°C/hora con una Humedad relativa de 10-90% sin condensación y una altitud de -60 a 10.000m. Resistencia a golpes 60G y Vibración con la unidad óptica instalada 1G. Encendido: Temperatura de 5°C a +35°C con un Gradiente térmico de 15°C/hora con una Humedad relativa de 20-80% sin condensación y una altitud de -60 a 3000m. Resistencia a golpes 10G y Vibración con la unidad óptica instalada de 0,25G, sin unidad óptica instalada de 0,50G							
CERTIFICACIONES	ENERGY STAR 5.0 qualified computer CE-Mark, EPEAT GOLD.							
GARANTÍA	Garantía Base 1 year EUROPE							

>>> **Mejora tu Portátil con....**

(PX5034E-1ACA):	Adaptador de corriente 75W/19V	
(PA3927E-1PRP):	Dynadock U3.0 (Negra)	
(PA5154E-1ETB):	Ratón Óptico USB U30 (Negro)	
(PA3674E-2ETB):	Puntero Láser (Presenter V1.0)	
(PX1172E-2NAC):	Cable de Seguridad Kensington	
(PX1786E-1NCA):	Trolley Advantage 17"	

S SERVICE SOLUTIONS
by **TOSHIBA**

(EXT102I-P): Extensión de Garantía 2 años con Recogida y Entrega en Domicilio
 (EXT103I-P): Extensión de Garantía 3 años con Recogida y Entrega en Domicilio
 (EXT104I-P): Extensión de Garantía 4 años con Recogida y Entrega en Domicilio
 (GONS103EU-V): 3 años de Servicio In Situ GOLD incluyendo Extensión de Garantía
 (GONS104EU-V): 4 años de Servicio In Situ GOLD incluyendo Extensión de Garantía
 (DRS103EU-V): Garantía 3 años Recogida y Entrega con Recuperación de Datos