

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), Difenciléteres 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