

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Portege Z930-145
Código: PT234E-05G03MCE

€ 649,00

• **¿Realizas viajes de negocios?**

El Portégé Z930 es el nuevo Ultrabook ultra delgado de Toshiba. **Ligero y Delgado, pero cargado de funciones, siempre encontrará espacio en su maleta** para 33.8cm (13.3")

Podrás disfrutar de un uso fuera de la oficina gracias a sus **8 horas de autonomía de batería y transportarlo fácilmente con sus sólo 1.12kg de peso.**

• **¿Necesitas un tamaño reducido pero toda la potencia?**

No dejes que su tamaño te engañe. Con **todos los puertos necesarios**, construido de aleación de magnesio, es un actor de peso pesado. **Su procesador Core i5 de alto rendimiento te permite un mejor rendimiento y más potencia para una mayor productividad.**

Garantía :
meses



TODA LA POTENCIA EN SÓLO 1.12KG

PROCESADOR

Fabricante	Intel	Tecnología	Core i5	Velocidad de clock	1,7 GHz	Número del procesador	i5-3317U
Bit	64	Cache L2 Dimensiones Totales	0 MB	Cache L3 Dimensiones Totales	3 MB		

PLACA BASE

Chipset	Intel HD Graphic 4000	Front Side Bus	2.000 MHz				
---------	------------------------------	----------------	------------------	--	--	--	--

RAM

RAM Instalada	4 GB	RAM Máxima	6 GB	Bancos RAM Totales	2	Bancos RAM Libres	0
Frecuencia	1.600 MHz	Tecnología	DDR 3	Tipología	SO DIMM	Nombre Módulo	PC3-12800
Número pin	204						

MONITOR

Dimensiones	13,3 "	Retroiluminación	LED	Tecnología	LCD Matriz Activa (TFT)	Proporción	16:9
Resolución Máxima (Ancho)	1.366 Px	Resolución Máxima (Altura)	768 Px	Resolución (Estándar)	HD (1366x768)	Luminosidad	0 nit
Contraste	0 :1	Soporte Colores	16700000			Compatible 3D	No
Touchscreen	No	Características Específicas	Display 13.3" (1366 x 768) Toshiba TruBrite@HD pantalla de alto brillo con 16: 9 relación de aspecto y retroiluminación LED				

DISCO DURO

Número Soportes	1	Dimensión Total Soportes	128 GB	Tipología Controlador	SATA revision 1.0 (SATA 1.5 Gbit/s)	Dimensión Soporte 1	128 gb
Interfaz Soporte 1	SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	Tipo Soporte 1	SSD (Solid State Drive)	Velocidad Soporte 1	0 rpm		

AUDIO

Tarjeta Audio Integrada	Si	Micrófono Integrado	Si				
-------------------------	-----------	---------------------	-----------	--	--	--	--

GRÁFICA

Fabricante	Intel	Modelo	HD Graphics 4000	Integrada	Si	Memoria Dedicada	64 mb
Memoria Máxima	1,7 mb	Resolución Máxima en Monitor Externo (Ancho)	0 Px	Resolución Máxima en Monitor Externo (Altura)	0 Px		
Características Específicas	Gráficos de procesador Intel® HD Graphics 4000 Frecuencia base de los gráficos 350 MHz Frecuencia dinámica máxima de los gráficos 1.05 GHz Salida para gráficos eDP/DP/HDMI/SDVO/CRT			Sintonizador TV	No		

WEBCAM

Webcam integrada (S/N)	Si	WebCam Resolución (Ancho)	640 Px	WebCam Resolución (Altura)	480 Px	Megapixel	1,3
Frame por segundo	30						

BATERÍA

Duración Batería	8 hr	Número celdas	8	Características específicas	Batería 8 celdas Ion de litio		
------------------	-------------	---------------	----------	-----------------------------	--------------------------------------	--	--

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

S.o.	Windows 8	Versión S.O.	Home	Bit S.O.	64	Imagen Precargada Office (ativable con PKC)	Ninguna
Duración antivirus incluido	12 months						

DIMENSIONES & PESO

Altura	0,83 cm	Ancho	31,6 cm	Profundidad	22,7 cm	Peso sin embalaje	1,12 kg
--------	----------------	-------	----------------	-------------	----------------	-------------------	----------------

LECTORES MEMORY/SMART CARD

Número Formatos	2	Compact Flash (CF)	No	Memory stick (ms)	No	Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No	Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No	Memory stick micro (mms)	No	Transflash / micro sd	Si
Multimedia Card (MMC)	No	Multimedia card-reduced size rs-mmc	No	Secure Digital card (SD)	No	Secure digital mini (msd)	No
Xd card (xd)	Si	Solid State Disk (SSD)	No	Otras Características	Lector de tarjetas SD™ (soporta Tarjetas SD™ hasta 2 GB, miniSD™/microSD™ Card con adaptador hasta 2 GB, SDHC™ Card hasta 32 GB, SDXC™ Card hasta 64 GB y MultiMedia Card™ hasta 2 GB)		

UNIDADES ÓPTICAS

Número unidades instaladas	0	Tipología unidad instalada	Ninguna Unidad Optica	Velocidad Lectura	0 x	Velocidad Grabacion	0 x
Tipologías soportes leibles	Ninguna Unidad Optica	Tipologías soportes grabables	Ninguna Unidad Optica				

CONEXIONES

Lan (rj45)	Ethernet 10/100/1000	WLAN (estándar)	802.11n	Bluetooth (Sí/No)	Si	Bluetooth Versión	4
Puertos USB 2.0	2	Puertos USB 3.0	1	Puerto HDMI	Si	Puerto VGA	Si
Módem (Sí/No)	No	Firewire (IEEE 1394)	No	Firewire 800 (IEEE1394b)	No	External SATA	No
Ranura PC Card (PCMCIA)	No	Puerto Thunderbolt	No	Módulo SIM	No presente		

Otras Conexiones	· Conexiones 1 x VGA 1 x HDMI 1 x salida de auriculares 1 x entrada de micrófono 2 x USB 2.0 1 x USB 3.0 1 RJ45
------------------	--

TECLADO Y SISTEMA PARA APUNTAR


Teclas especiales	87	Sistema de puntería	TouchPad	Teclado retroiluminado	No
-------------------	-----------	---------------------	-----------------	------------------------	-----------

GENERAL




Tempo de encendido	0	Color Primario	Gris	Material Chasis	Magnesio
Características Específicas	Construido de aleación de magnesio				

Opciones

SOFTWARE BOX

Código Artículo	Características principales	Dispo	Llegadas
 Código: A12UB131 Modelo: Panda Ultrabook Protection 2013	Tipo Licencia: Full Tipo Usuario: Consumo Nivel licencia: 1 Licencias Componente: Windows Versión: 2013 Mantenimiento/Software assurance nivel soporte (mínimo): N Duración Mantenimiento: 12 mesi Idioma: Español	116	2

BOLSAS/MALETAS/FUNDAS/MOCHILAS

Código Artículo	Características principales	Dispo	Llegadas
 Código: PX1793E-1NCA Modelo: PX1793E-1NCA		0	2
 Código: PX1792E-1NCA Modelo: Ultrabook	Categoría: Bolsa Idónea Para : Portátil de 13.3 Material: Nylon - Tejido COLOR primario: Gris Peso: 500 gr Ancho Bolsa: 35 cm Número Secciones: 1	144	194
 Código: PX1788E-1NCA Modelo: Premium Case Toploader 13	Categoría: Bolsa Idónea Para : Portátil de 13 Material: Nylon - Bal-ístico COLOR primario: Negro Peso: 700 gr Ancho Bolsa: 40 cm Número Secciones: 6	12	2

No se proporciona ninguna garantía ni declaración en cuanto a la exactitud de esta información y se declina cualquier responsabilidad por errores tipográficos u otros errores u omisiones en el tipo de contenido. Al proporcionar esta información, además, no se concede ninguna licencia sobre ningún copyright, patente o cualquier otro derecho de propiedad intelectual. No puede modificar de ninguna manera los materiales de esta web, ni reproducir o mostrar públicamente, ni distribuir o utilizar de otro modo para fines públicos o comerciales. En caso de violación de estos Términos, la autorización de uso será necesaria, destruyendo con efecto inmediato eventuales materiales descargados o impresos.