

acer
explore beyond limits™

TravelMate | P

P645-M-5664



Tu mejor socio de negocios

- Productividad Superior
- Confiabilidad Total
- Conectividad Agil



reddot award 2014
winner



product
design award

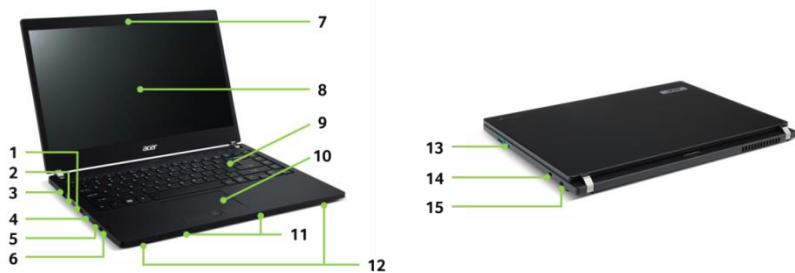
2014

Windows 8 Pro



OPTIMIZED FOR
Microsoft Lync





| | | | |
|---|---|--|---|
| Vista de Producto | 1 Puerto HDMI® 2 Puerto VGA 3 Puerto Ethernet 4 Puerto USB 3.0 5 Entrada de Micrófono 6 Audio jack 7 HD webcam 8 Pantalla 14" HD, 1366 x 768, anti-glare | 9 Teclado Chiclet, iluminación LED backlit 10 Touchpad, lector de huella digital 11 Arreglo dual de micrófonos 12 Dos bocinas de 2 Watts 13 Dos puertos USB 3.0 14 Ranura Kensington 15 Entrada de DC | |
| Sistema Operativo ^{1,2} | Windows 7/8 Pro 64-bit Dual Load | | |
| CPU y chipset ¹ | Procesador Intel® Core™ i5-4200U (3M Cache, hasta 2.60 GHz) con Turbo Boost | | |
| Memoria ^{1,3,4} | DDR3L SDRAM soporta: • 4 GB single-channel, memoria de sistema DDR3L en la placa, soporta hasta 12 GB dual-channel DDR3L de memoria de sistema con un módulo soDIMM | | |
| Pantalla ⁵ | 14" HD resolución 1366 x 768 Acer ComfyView™ LED-backlit TFT LCD Diseño Ultra-slim; relación 16:9; libre de mercurio, ecológicamente amigable | | |
| Gráficos ⁶ | Intel® HD Graphics 4400 con 64 MB de memoria de Sistema dedicada | | |
| Audio | Soporta audio de alta definición | Dos bocinas estéreo | MS-Sound compatible |
| Almacenamiento | Disco Duro: 500 GB 2.5" 7200 RPM ⁷ | | |
| Webcam ¹ | Videoconferencia: • Acer Crystal Eye HD webcam con resolución 1280 x 720 y grabación de audio/video 720p HD | | |
| Wireless y networking ¹ | WLAN ^{9,10} • Acer InViLink™ Nplify™ 802.11a/b/g/n wireless LAN • Soporta tecnología Acer SignalUp™ wireless WPAN ¹ • Bluetooth® 4.0 | LAN : • Conexión de red Intel® I218LM Gigabit con Intel® AMT 9, IEEE P802.3az Energy Efficient Ethernet® (EEE) | |
| Seguridad | Acer ProShield Security Manager incluye: • BIOS Settings: BIOS Password, Boot Order, and Import/Export BIOS settings • Credential Manager: Fingerprint registration • Pre-Boot Authentication: Fingerprint Management • Data Protection: File Encryption & Decryption, Personal Secure Drive • Data Removal: File Shredder | Acer Bio-Protection fingerprint solution, featuring Pre-Boot Authentication (PBA) ¹ Solución Trusted Platform Module (TPM) Protección Acer DASP (Disk Anti-Shock Protection) BIOS user supervisor, HDD passwords Ranura Kensington para candado | |
| Dimensiones y peso ^{1,11} | Dimensiones: 328.7 (W) x 235.5 (D) x 20.8 (H) mm (12.94 x 9.27 x 0.82 pulgadas) | | Peso: 1.6 kg (3.53 lbs.) con paquete de baterías de 3 celdas y un Disco Duro. |
| Energía y batería ¹ | Adaptador: Adaptador AC de 3 pines 65 W HSF ¹² | Batería: 54 Wh 4850 mAh 11.1 V Baterías Li-ion de 3 celdas | Duración de Batería: ^{13,14} 8 horas |
| Entradas y control | Teclado: 86-/87-/91-teclas, teclado Acer FineTip backlit con soporte internacional de idiomas. TouchPad: touchpad multi gestos. Teclas de Control: tecla de silencio de micrófono, tecla programable. | | |
| Windows Store Apps ¹⁵ | ISP & Comunicaciones • Skype™ | Productividad • Evernote® • Skitch | |
| Windows Desktop Apps ¹⁵ | Contenido • Microsoft Office trial Multimedia • Nero BackItUp 12 Essentials Productividad • Acer Registration ¹⁶ | Seguridad • Acer ProShield • McAfee® Anti-Theft shortcut • McAfee® Internet Security Suite Trial Utilerías • Acer Identity Card | • Acer Office Manager Agent • Acer Office Manager Console • Acer Power Management • Acer Recovery Management • Acer Updater • Device Fast-Lane • ExpressCache • Launch Manager Web links • Acer Accessory Store |
| Opciones y accesorios | Módulo de memoria RAM de 2 / 4 GB DDR3 soDIMM | | |
| Regulaciones | GS | EPEAT® Gold | HSF ¹² |
| Garantía | Un año de Garantía Internacional para Viajeros (International Travelers Warranty ITW) | | |
| Pruebas de calidad y confiabilidad | Temperatura y Humedad Duración de Bisagras | Peso y Presión Acústica | Antiderrames Caída libre Golpes y Vibraciones Inmunidad Electrostática |
| | | | Duración de Teclado MTBF (mean time between failures) |

1. Las especificaciones pueden variar dependiendo el modelo.
 2. Se necesita software de 64 bits para disfrutar las ventajas del procesamiento de 64 bits.
 3. La memoria del Sistema compartida puede ser asignada para soportar gráficos, dependiendo de la cantidad de memoria de sistema y otros factores. La memoria de sistema disponible para el sistema operativo se reducirá por cualquier memoria usada para los gráficos y recursos requeridos por el sistema operativo.
 4. La velocidad de la memoria puede variar, dependiendo del CPU, chipset o memoria instalados.
 5. Todas las marcas y nombres de productos mencionados en este documento, son marcas comerciales de sus respectivos propietarios y se usan únicamente para identificar o describir los productos.
 6. La Resolución y la razón de Refrescamiento dependen de la capacidad de la pantalla y de los ajustes de color.
 7. 1 GB es 1 billón de bytes. La capacidad formateada es menor y puede variar dependiendo del material preinstalado y del ambiente operativo. El Software Acer Recovery Management usa una parte de la capacidad declarada del disco duro como espacio dedicado de respaldo.
 8. Se necesitan dos equipos notebooks Acer con el VQE habilitado, para disfrutar de los beneficios exclusivos y el mejor desempeño ofrecidos por el VQE.
 9. El rendimiento puede variar dependiendo de las condiciones de red y condiciones ambientales tales como el tráfico de red, construcciones tales como edificios y la configuración de los puntos de acceso.
 10. Sujeto a disponibilidad.
 11. El peso puede variar dependiendo de la configuración del producto, componentes, variación en la fabricación y las opciones seleccionadas.
 12. HSF: Hazardous Substance Free.
 13. La duración indicada de la batería se basa en el modelo de productividad de MobileMark 2012® en el modo inalámbrico. Los detalles de las pruebas de MobileMark 2012™ están disponibles en www.bapco.com. La duración de la batería se indica solo para propósitos informativos. La duración real de la batería varía según modelo, configuración, aplicaciones, ajustes de administración de energía, condiciones de operación y características usadas. La capacidad máxima de la batería disminuye con el tiempo y el uso.
 14. La batería conservará hasta el 80% de la capacidad inicial de carga luego de 1000 recargas. Una carga completa implica un ciclo completo de carga y descarga, y no siempre ocurre cada vez que la notebook se conecta a la corriente de alimentación, ya que varias cargas parciales pueden formar una carga completa.
 15. El software incluido puede variar según configuración de Hardware, sistema operativo y disponibilidad regional.
 16. El periodo de prueba puede variar según la región geográfica y especificaciones: 365 días de prueba para China, Taiwán, Hong Kong y Singapur (modelos con sistema operativo en Chino Simplificado y Chino Tradicional); 60 días de prueba para otras regiones.