






Acer recomienda Windows 10 Pro.



TravelMate Spin B118 ha sido diseñado para convertir el aprendizaje en un proceso atractivo, creativo y divertido. Con una pantalla de 11,6 pulgadas y un diseño convertible, tiene el tamaño perfecto para facilitar la portabilidad, y sus cuatro modos de uso permiten a los estudiantes elegir la forma que les resulta más cómoda para trabajar.

Además de un diseño robusto que lo hace resistente a golpes accidentales, caídas y salpicaduras, el Travelmate Spin B118 incluye el paquete Acer Education Suite, que permite nuevos modos de interacción en el aula.



-  @AcerforEducation/
-  @acer_education
-  /acer
-  eu-acerforeducation.acer.com
-  /Acer



Acer recomienda Windows 10 Pro.



- WINDOWS 10 PRO
- CON HASTA 13 HORAS DE AUTONOMÍA DE LA BATERÍA
- PANTALLA TÁCTIL DE 11,6" FULL HD O HD,
- CON DISEÑO PARA EL DRENAJE DE DERRAMES DE LÍQUIDOS
- DISEÑO CON BISAGRA DE 360 GRADOS
- COMPATIBLE CON EL USO DE LÁPIZ ÓPTICO Y WINDOWS INK

Windows 10 Pro significa negocio.

© 2017 Acer Inc. Todos los derechos reservados. Acer y el logotipo de Acer son marcas comerciales registradas de Acer Inc. El resto de marcas comerciales, marcas comerciales registradas y marcas de servicio, citadas o no, son propiedad de sus respectivos propietarios. Junio de 2017. Pantallas simuladas, sujeto a cambios; las apps se venden por separado, la disponibilidad puede variar.

TravelMate Spin B118

IMPULSAMOS LA EXCELENCIA EN LA EDUCACIÓN



reddot design award
winner 2017

Windows 10 Pro significa negocio.

Acer recomienda Windows 10 Pro.

Aprendizaje duradero

Con una autonomía de la batería de hasta 13 horas, TravelMate Spin B118 ayuda a los alumnos en la escuela y fuera. Incorpora un teclado blando que facilita la escritura y con el touchpad de precisión la navegación es mucho más sensible. Permite trabajar en cuatro modos distintos: modos Tienda y Pantalla, para proyectos en grupo y uso compartido; modo Tableta para actividades en movimiento, por ejemplo una salida de campo o un ejercicio de laboratorio, y modo Portátil para redactar trabajos o tomar apuntes. La robusta bisagra de 360° ofrece una experiencia táctil optimizada y extremadamente versátil.



Un nuevo enfoque

Con Windows 10 S o Windows 10 Pro, TravelMate Spin B118 permite a los alumnos y a los docentes disfrutar de la libertad de trabajar en el modo más productivo y personalizado posible. Aunque ambos sistemas operativos ofrecen un entorno Windows familiar y productivo, Windows 10 S está optimizado para reforzar la seguridad y el rendimiento. Arranca muy rápido, sigue trabajando a gran velocidad y es compatible exclusivamente con las aplicaciones de Windows Store.

Windows 10 Pro permite a los usuarios ocuparse de más tareas simultáneamente y ofrece seguridad de nivel empresarial. Para reducir el tiempo y la energía dedicados a la gestión de TI, también incluye las mejores herramientas de gestión de equipos. Funciones como Windows Hello, para inicio de sesión rápido y seguro sin contraseña, Windows Ink y Cortana

convierten el aprendizaje en una experiencia más colaborativa y atractiva.

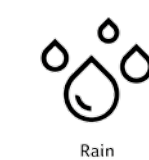
Una experiencia natural

Con el lápiz óptico Acer Active Stylus¹ Con el lápiz óptico Acer Active Stylus 1, los alumnos pueden dar rienda suelta a su creatividad mientras dibujan, toman apuntes o editan documentos, disfrutando de una experiencia natural como el uso de lápiz y papel. Acer Active Pen diferencia entre la punta del lápiz y la palma de la mano para evitar interferencias, de forma que es mucho más cómodo escribir o dibujar. Además, todo lo que se escribe o dibuja aparece en pantalla casi inmediatamente en un proceso ágil, fluido y preciso. Sensibilidad a la presión significa que es posible trazar líneas gruesas o delgadas en función de la presión que aplique.

Resistente

TravelMate Spin B118 está bien equipado para superar los rigores diarios de la vida escolar. El marco de goma amortigua los golpes y protege ante golpes y caídas accidentales, mientras que la estructura reforzada del equipo soporta presiones de hasta 60 kg. Un sistema de drenaje bajo el teclado protege los componentes internos drenando hasta 330 ml de vertidos líquidos.

Gracias al marco de goma reforzado y al teclado a prueba de salpicaduras, TravelMate Spin B118 ha superado con éxito diversas pruebas de diseño MIL-STD810G² que confirman la durabilidad de su robusto diseño. El notebook también puede sujetarse a un carro o a una mesa con un candado Kensington.



Rain

Sujeto a un caudal de goteo de agua de 342.5 ml/m²/min durante 1 minuto repetidamente.



Humidity

15 x ciclos de prueba de humedad del 59 % HR al 88 % HR realizados a una temperatura de 31 °C - 41 °C



Mechanical shock

Vertido continuado de gotas con un máximo de 122 cm sobre la unidad cerrada y abierta.



High temperature

Temperatura aumentada a 49 °C en repetición



Vibration

Diversas rondas de vibración acelerada y aleatoria a razón de rms = 7,7 gs durante una hora por eje.



Low temperature

Temperatura reducida a -32 °C en repetición

Una forma inteligente de enseñar, una forma atractiva de aprender.

Travelmate Spin B118 viene con el paquete Acer Education Suite, que incluye Acer Classroom Manager.

Conectividad fluida

Los alumnos pueden usar la rápida tecnología inalámbrica de banda dual 2x2 MIMO 802.11ac para conectarse a la red de su centro educativo. Bluetooth 4.0 y diversos puertos, incluyendo un puerto USB 3.0, un puerto USB 2.0 y un puerto HDMI, permiten a los estudiantes vincular al dispositivo cualquier periférico que necesiten. El lector de tarjetas SD integrado proporciona mayor almacenamiento y ayuda a compartir ficheros.

1. Accesorio opcional que se vende por separado.
 2. Estándares de prueba militar de EE. UU.
 3. La autonomía de la batería puede variar en función del modelo y de la configuración, entre otros factores