

ASUS ExpertBook B1 B1503CVA-S73644X - Ordenador Portátil 15.6" Full HD (Intel Core i3-1315U, 16GB RAM, 512GB SSD, UHD Graphics, Windows 11 Pro) Gris Suave - Teclado QWERTY español



Marca : ASUS

Familia de productos:
ExpertBook

Código del producto:
90NX0801-M040A0

Nombre del producto :
B1503CVA-S73644X - Ordenador
Portátil 15.6" Full HD (Intel Core
i3-1315U, 16GB RAM, 512GB
SSD, UHD Graphics, Windows 11
Pro) Gris Suave - Teclado
QWERTY español

Intel Core i3-1315U (10MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

ASUS ExpertBook B1 B1503CVA-S73644X - Ordenador Portátil 15.6" Full HD (Intel Core i3-1315U, 16GB RAM, 512GB SSD, UHD Graphics, Windows 11 Pro) Gris Suave - Teclado QWERTY español:

Elevado, sin esfuerzo y seguro

ASUS ExpertBook B1 ofrece amplias opciones de personalización para potenciar tu negocio. Diseñado pensando en la productividad, cuenta con capacidades de IA como AI ExpertMeet, Copilot en Windows y la tecnología de cancelación de ruido de IA que le permite dar lo mejor de sí. Equipado con el último procesador Intel® Core™ 7 y ofreciendo una durabilidad de grado militar¹, está diseñado para manejar diversas tareas sin problemas. Incluye un conjunto completo de puertos de E/S, conexión rápida hasta Wi-Fi 6E y funciones de seguridad avanzadas. Ligero, con batería de larga duración y efectos visuales y de audio impresionantes, proporciona flexibilidad dondequiera que trabaje. ASUS ExpertBook B1 optimiza tu flujo de trabajo para mantenerte productivo.

Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Gentle Grey	Tipo de cámara frontal HD	HD
Tipo de producto *	Portátil	Cámara con configuración de privacidad	✓
Color del producto *	Gris	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Factor de forma *	Concha	Conexión	
Material de la carcasa	Plástico	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Posicionamiento de mercado	Negocios	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Año de introducción	2024	Conexión a red móvil *	✗
Exhibición		Tipo de antena	2x2
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Ethernet	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	Full HD	Versión de Bluetooth	5.3
Retroiluminación LED	✓	Puertos e Interfaces	
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Pantalla antirreflectante	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Espacio de color RGB	NTSC	Número de puertos HDMI *	1
Gama de colores	45%	Versión HDMI	1.4
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Procesador		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Dispositivo apuntador	Touchpad
Generación del procesador	Intel Core i3-13xxx		
Modelo del procesador *	i3-1315U		
Número de núcleos de procesador	6		
Número de hilos de ejecución	8		
Frecuencia del procesador turbo	4,5 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		

Procesador		Teclado	
Núcleos de eficiencia	4	Teclado numérico *	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,5 GHz	Teclado resistente a líquidos	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,3 GHz	Software	
Caché del procesador	10 MB	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Software de prueba	1-month trial for new Microsoft 365 customers.
Potencia base del procesador	15 W	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Potencia turbo máxima	55 W	Batería	
Memoria		Tecnología de batería	Ión de litio
Memoria interna *	16 GB	Número de celdas de batería	3
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Capacidad de batería *	50 Wh
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Control de energía	
Disposición de la memoria	1 x 16 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Memoria interna máxima *	64 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Medios de almacenaje		Corriente de salida de adaptador AC	3,25 A
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Voltaje de salida de adaptador AC	20 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Capacidad total de SSD	512 GB	Suministro de potencia USB	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Seguridad	
SDD, capacidad	512 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
NVMe	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tamaño de la unidad SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
Tarjeta de lectura integrada	✗	Aprobaciones reguladoras	
Gráficos		Certificados de conformidad	REACH
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Sostenibilidad	
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, Forest Stewardship Council (FSC) Recycled, TCO
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Peso y dimensiones	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ancho	359,5 mm
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Profundidad	232,2 mm
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics	Altura	19,9 mm
Audio		Peso *	1,65 kg
Micrófono incorporado	✓	Empaquetado	
Cámara fotográfica		Ancho del paquete	506 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad del paquete	76 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Altura del paquete	301 mm
		Peso del paquete	4,26 kg
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✓



0199291085152

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 11-AUG-2025. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date