



## ASUS Vivobook 15 X1504VA-BQ4623 - Ordenador Portátil 15.6" Full HD (Intel Core 5 120U, 16GB RAM, 1TB SSD, Graphics, Sin Sistema Operativo) Azul tranquilo - Teclado QWERTY español

Ref.: PT041781489 P/N: 90NB13Y1-M02XV0

### Detalle del producto

Haz de cada día, tu día

- Pantalla de 15.6" Full HD 1920 x 1080 pixeles 250 nits
- Procesador Intel Core 5 120U (10C/DecaCore 5GHz, 12MB)
- Memoria RAM de 16GB DDR4
- Almacenamiento de 1TB SSD M.2 NVMe PCIe
- Tarjeta gráfica integrada Intel Graphics
- Sin Sistema Operativo

### Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

X1504VAPBFHaz de cada día, tu díaPantalla de 15.6" Full HD 1920 x 1080 pixeles 250 nitsProcesador Intel Core 5 120U (10C/DecaCore 5GHz, 12MB)Memoria RAM de 16GB DDR4Almacenamiento de 1TB SSD M.2 NVMe PCIeTarjeta gráfica integrada Intel GraphicsSin Sistema Operativo  
Fabricante de procesadorIntel  
Familia de procesadorIntel Core 5  
Tipo de productoPortátil  
Diagonal de la pantalla39,6 cm (15.6")  
Resolución de la pantalla1920 x 1080 Pixeles  
Pantalla táctilNo  
Memoria interna16 GB  
Capacidad total de almacenaje1 TB  
Unidad de almacenamientoSSD  
Sistema operativo instaladoNo  
Conexión a red móvilNo  
Adaptador gráfico incorporadoSi  
Adaptador de gráficos discretoNo  
Color del productoAzul  
Nombre del colorQuiet Blue  
Peso1,7 kg  
Generación del procesadorIntel Core (Series 1)  
Modelo del procesador120U  
Cantidad de puertos USB 2.01

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2  
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2  
Adaptador AC incluidoSi  
Tecnología de bateríaLíon de litio  
Dispositivo apuntadorTouchpad  
Número de celdas de batería3  
Número de núcleos de procesador10  
Capacidad de batería42 Wh  
Número de hilos de ejecución12  
Frecuencia del procesador turbo5 GHz  
Núcleos de rendimiento2  
Núcleos de eficiencia8  
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento5 GHz  
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia3,8 GHz  
Frecuencia base de núcleo de rendimiento1,4 GHz  
Frecuencia base de núcleo eficiente0,9 GHz  
Tipo HDFull HD  
Número de puertos HDMI1  
Versión HDMI1.4  
Teclado numéricoSi  
Tipo de memoria internaDDR4-SDRAM  
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi  
Potencia de adaptador AC48 W  
Modelo de adaptador de gráficos discretosNo disponible  
Estándar Wi-FiWi-Fi 6 (802.11ax)  
Diseño de tecladoQWERTY  
Frecuencia de adaptador AC50 - 60 Hz  
Wi-Fi estándaresWi-Fi 6 (802.11ax)  
Idioma del tecladoEspañol  
Tipo de antena1x1  
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V  
Forma de factor de memoriaIncorporado + SO-DIMM  
Corriente de salida de adaptador AC2,4 A  
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integradaIntel  
Sistema de audioSonicMaster  
Voltaje de salida de adaptador AC20 V  
Familia de adaptador gráfico incorporadoIntel Graphics  
Modelo de adaptador gráfico incorporadoIntel Graphics  
BluetoothSi  
Relación de aspecto nativa16:9  
Retroiluminación LEDSi  
Disposición de la memoria1 x 8 GB  
Versión de Bluetooth5.2  
Pantalla antirreflectanteSi  
Ranuras de memoria1x SO-DIMM  
Caché del procesador12 MB  
Tipo de cache en procesadorSmart Cache  
Brillo de pantalla250 cd / m<sup>2</sup>  
Memoria interna máxima16 GB  
Módulo de plataforma confiable (TPM)Si  
Cámara frontalSi  
Capacidad total de SSD1 TB  
Protección mediante contraseñaSi  
Número de unidades SSD instalados1

Tipo de cámara frontal HDHD  
Ancho359,7 mm  
Profundidad232,5 mm  
SDD, capacidad1 TB  
Factor de formaConcha  
Altura17,9 mm  
Material de la carcasaPlástico  
Interfaces del SDDPCI Express 4.0  
Posicionamiento de mercadoHogar  
NVMeSi  
Factor de forma de disco SSDM.2  
Cámara con configuración de privacidadSi  
Protección con contraseñaBIOS, Usuario  
Tamaño de la unidad SSD M.22280 (22 x 80 mm)  
Año de introducción2025  
Tipo de privacidadTapa de obturador  
Micrófono incorporadoSi  
Tipo de unidad ópticaNo  
Gama de colores45%  
Potencia base del procesador15 W  
Potencia turbo máxima55 W  
Certificados de conformidadREACH  
Certificados de sostenibilidadEPEAT Silver  
Espacio de color RGBNTSC  
Puerto de carga USB tipo CSi  
Máxima velocidad de actualización60 Hz  
Ancho del paquete481 mm  
Profundidad del paquete65 mm  
Altura del paquete288 mm  
Peso del paquete4,12 kg  
USB Type-C DisplayPort Alternate ModeSi  
Suministro de potencia USBSi

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*