

## ASUS Vivobook 15 X1504ZA-NJ302W laptop Intel® Core™ i3 i3-1215U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Plata

Marca : ASUS

Familia de productos:  
Vivobook

Código del producto:  
X1504ZA-NJ302W



Nombre del producto :  
X1504ZA-NJ302W

- Windows 11 Home 64-bit
  - Intel Core i3-1215U (10MB Cache)
  - 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080
  - 8GB DDR4-SDRAM & 512GB SSD
- Intel Core i3-1215U (10MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

ASUS Vivobook 15 X1504ZA-NJ302W laptop Intel® Core™ i3 i3-1215U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Plata:



### Haz que cada día sea tu día

Convierte las tareas cotidianas en algo especial con Vivobook 15, tu herramienta esencial para hacer las cosas más fácilmente, en cualquier lugar. También es completamente fácil de usar, con su bisagra plana de 180° y el protector físico de la cámara web. ASUS Antimicrobial Guard Plus protege las superficies que se tocan con frecuencia de bacterias dañinas, salvaguardando su salud. ¡Haz que todos tus días sean más agradables con Vivobook 15!



Diseño		Gráficos	
Nombre del color	Cool Silver	Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics
Tipo de producto *	Computadora portátil	<b>Audio</b>	
Color del producto *	Plata	Sistema de audio	SonicMaster
Factor de forma *	Concha	Micrófono incorporado	✓
Material de la cubierta	Plástico	<b>Cámara fotográfica</b>	
Posicionamiento de mercado	Hogar	Cámara frontal	✓
Año de introducción	2023	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles
<b>Exhibición</b>		Tipo de cámara frontal HD	HD
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cámara con configuración de privacidad	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Pantalla táctil *	✗	<b>Red</b>	
Tipo HD	Full HD	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Retroiluminación LED	✓	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Relación de aspecto nativa	16:9	Conexión de redes móviles *	✗
Pantalla antirreflejante	✓	Tipo de antena	1x1
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Ethernet	✗
Espacio de color RGB	NTSC	Bluetooth	✓
Gama de colores	45%	Versión de Bluetooth	5.3
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	<b>Puertos e Interfaces</b>	
<b>Procesador</b>		Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 12ma Generación	Número de puertos HDMI *	1
Modelo del procesador *	i3-1215U	Versión HDMI	1.4
Núcleos del procesador	6		
Filamentos de procesador	8		
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz		

<b>Procesador</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Núcleos de rendimiento	2	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos eficientes	4	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz	Conector de barril del adaptador de alimentación	4.5 mm
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.3 GHz	<b>Teclado</b>	
Caché del procesador	10 MB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado numérico *	✓
Potencia base del procesador	15 W	<b>Software</b>	
Máxima potencia del turbo	55 W	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
<b>Memoria</b>		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Memoria interna *	8 GB	<b>Batería</b>	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tecnología de batería	Ión de litio
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Número de celdas de batería	3
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Capacidad de batería *	42 Wh
Memoria interna máxima *	16 GB	<b>Control de energía</b>	
<b>Medios de almacenaje</b>		Potencia de adaptador AC	45 W
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Corriente de salida de adaptador AC	2.37 A
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
SDD, capacidad	512 GB	<b>Seguridad</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
NVMe	✓	Protección mediante contraseña	✓
Factor de formato SSD	M.2	Protección con contraseña	BIOS, Usuario
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Certificados</b>	
<b>Gráficos</b>		Certificados de cumplimiento	REACH
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	<b>Sustentabilidad</b>	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Fabricante de GPU a bordo	Intel	<b>Peso y dimensiones</b>	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ancho	359.7 mm
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Profundidad	232.5 mm
		Altura	17.9 mm
		Peso *	1.7 kg

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: 23-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date