

## ASUS Vivobook 15 F1504VA-NJ1712W - Ordenador Portátil 15.6" Full HD (Intel Core i5-1334U, 16GB RAM, 512GB SSD, Iris Pro Graphics P580, Windows 11 Home) Plata Fría - Teclado QWERTY español



**Marca :** ASUS

**Familia de productos:**  
Vivobook

**Código del producto:**  
90NB10J2-M02680

**Nombre del producto :**

F1504VA-NJ1712W - Ordenador Portátil 15.6" Full HD (Intel Core i5-1334U, 16GB RAM, 512GB SSD, Iris Pro Graphics P580, Windows 11 Home) Plata Fría - Teclado QWERTY español

- Pantalla de 15.6" Full HD 1920 x 1080 pixeles TN 250 nits
  - Procesador Intel Core i5-1334U (10C/DecaCore 4.6GHz, 12MB)
  - Memoria RAM de 16GB DDR4
  - Almacenamiento de 512GB SSD M.2 NVMe PCIe
  - Tarjeta gráfica integrada Intel Iris Pro Graphics P580
  - Sistema Operativo: Windows 11 Home
- Intel Core i5-1334U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 TN, Intel Iris Pro Graphics P580, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

ASUS Vivobook 15 F1504VA-NJ1712W - Ordenador Portátil 15.6" Full HD (Intel Core i5-1334U, 16GB RAM, 512GB SSD, Iris Pro Graphics P580, Windows 11 Home) Plata Fría - Teclado QWERTY español:

**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 su protector físico para la cámara web. ASUS Antimicrobial Guard Plus protege las superficies que se tocan con frecuencia de bacterias, salvaguardando su salud. ¡Haz que todos tus días sean más agradables con Vivobook 15!

Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Cool Silver	Cámara frontal	✓
Tipo de producto *	Portátil	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles
Color del producto *	Plata	Tipo de cámara frontal HD	HD
Factor de forma *	Concha	Cámara con configuración de privacidad	✓
Material de la carcasa	Plástico	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Posicionamiento de mercado	Hogar	Conexión	
Año de introducción	2024	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Exhibición		Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Conexión a red móvil *	✗
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Tipo de antena	1x1
Pantalla táctil *	✗	Ethernet	✗
Tipo HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo de pantalla	TN	Versión de Bluetooth	5.3
Retroiluminación LED	✓	Puertos e Interfaces	
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Gama de colores	45%	Número de puertos HDMI *	1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Versión HDMI	1.4
Procesador		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Fabricante de procesador *	Intel		
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5		
Generación del procesador	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación		
Modelo del procesador *	i5-1334U		

<b>Procesador</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Número de núcleos de procesador	10	Conector cilíndrico del adaptador de CA	4.5 mm
Número de hilos de ejecución	12	<b>Teclado</b>	
Frecuencia del procesador turbo	4,6 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Núcleos de rendimiento	2	Teclado numérico *	✓
Núcleos de eficiencia	8	<b>Software</b>	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,6 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,4 GHz	Software de prueba	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required, McAfee 30 days
Caché del procesador	12 MB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	<b>Batería</b>	
Potencia base del procesador	15 W	Tecnología de batería	Ión de litio
Potencia turbo máxima	55 W	Número de celdas de batería	3
<b>Memoria</b>		Capacidad de batería *	42 Wh
Memoria interna *	16 GB	<b>Control de energía</b>	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Potencia de adaptador AC	45 W
Forma de factor de memoria	Incorporado + SO-DIMM	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Memoria interna máxima *	16 GB	Corriente de salida de adaptador AC	2,37 A
<b>Medios de almacenaje</b>		Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Enchufe de entrada de CC	✓
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	<b>Seguridad</b>	
SDD, capacidad	512 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Protección mediante contraseña	✓
NVMe	✓	Protección con contraseña	BIOS, Usuario
Factor de forma de disco SSD	M.2	<b>Aprobaciones reguladoras</b>	
Tipo de unidad óptica *	✗	Certificados de conformidad	REACH
<b>Gráficos</b>		<b>Sostenibilidad</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Adaptador gráfico incorporado *	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Ancho	359,7 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Profundidad	232,5 mm
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Gráficos Intel® Iris™ Pro P580	Altura	17,9 mm
<b>Audio</b>		Peso *	1,7 kg
Sistema de audio	SonicMaster	<b>Empaquetado</b>	
Micrófono incorporado	✓	Ancho del paquete	481 mm
		Profundidad del paquete	65 mm
		Altura del paquete	288 mm
		Peso del paquete	2,8 kg
		<b>Contenido del embalaje</b>	
		Adaptador AC incluido *	✓



0197105809789

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.