

## ASUS R564JA-UH51T laptop Intel® Core™ i5 i5-1035G1 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Gris

Marca : ASUS

Código del producto: R564JA-UH51T

Nombre del producto : R564JA-UH51T



ASUS R564JA-UH51T. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1035G1, Frecuencia del procesador: 1 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Home. Color del producto: Gris



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Ethernet	✗
Color del producto *	Gris	Bluetooth	✓
Factor de forma *	Concha	Versión de Bluetooth	4.1
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Tipo HD	Full HD	Número de puertos HDMI *	1
Retroiluminación LED	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Relación de aspecto nativa	16:9		
Máxima velocidad de actualización	60 Hz		
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	Touchpad
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Teclado numérico *	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 10ma Generación	Retro iluminación de teclado	✓
Modelo del procesador *	i5-1035G1		
Núcleos del procesador	4	Software	
Frecuencia del procesador turbo	3.6 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
Frecuencia del procesador *	1 GHz		
Caché del procesador	6 MB	Características especiales del procesador	
Frecuencia configurable TDP-up	1.2 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
TDP-up configurable	25 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
TDP-down configurable	13 W	Intel TSX-NI	✗
Frecuencia configurable TDP-down	0.7 GHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Memoria		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Memoria interna *	8 GB	Intel® 64	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		

<b>Memoria</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Velocidad de memoria del reloj	2400 MHz	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
<b>Medios de almacenaje</b>		Estados de inactividad	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
SDD, capacidad	256 GB	<b>Batería</b>	
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Número de celdas de batería	2
NVMe	✓	Capacidad de batería *	37 Wh
Factor de formato SSD	M.2	<b>Control de energía</b>	
Tipo de unidad óptica *	✗	Potencia de adaptador AC	45 W
<b>Gráficos</b>		Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Corriente de salida de adaptador AC	2.37 A
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Adaptador de gráficos discreto *	✗	<b>Seguridad</b>	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Protección mediante contraseña	✓
<b>Audio</b>		Protección con contraseña	BIOS, Usuario
Micrófono incorporado	✓	<b>Certificados</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Certificación	UL, CE Marking Compliance, FCC Compliance, BSMI, CB
Cámara frontal	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Ancho	357.2 mm
<b>Red</b>		Profundidad	230.4 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura	19.9 mm
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Peso *	1.7 kg
Conexión de redes móviles *	✗		

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