

ASUS Zenbook 14 Q408UG-211.BL laptop AMD Ryzen™ 5 5500U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB LPDDR4x-SDRAM 256 GB SSD NVIDIA GeForce MX450 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Home Gris

Marca : ASUS

Familia de productos:
Zenbook

Código del producto:
Q408UG-211.BL



Nombre del producto :
Q408UG-211.BL

ASUS Zenbook 14 Q408UG-211.BL. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 5500U, Frecuencia del procesador: 2.1 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR4x-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Home. Color del producto: Gris



Diseño		Gráficos	
Nombre del color	Pine Gray	Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics
Tipo de producto *	Computadora portátil	Audio	
Color del producto *	Gris	Fabricante de altavoces	Harman Kardon
Factor de forma *	Concha	Micrófono incorporado	✓
Posicionamiento de mercado	Hogar	Cámara fotográfica	
Exhibición		Cámara frontal	✓
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Tipo de cámara frontal HD	HD
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Cámara infrarroja (IR)	✓
Pantalla táctil *	✗	Red	
Tipo HD	Full HD	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Retroiluminación LED	✓	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Relación de aspecto nativa	16:9	Conexión de redes móviles *	✗
Pantalla antirreflejante	✓	Tipo de antena	2x2
Espacio de color RGB	sRGB	Ethernet	✗
Gama de colores	100%	Bluetooth	✓
Procesador		Versión de Bluetooth	5.0
Fabricante de procesador *	AMD	Puertos e Interfaces	
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Modelo del procesador *	5500U	Número de puertos HDMI *	1
Núcleos del procesador	6	Versión HDMI	2.0b
Frecuencia del procesador turbo	4 GHz	Cantidad de puertos Thunderbolt 3	2
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Caché del procesador	8 MB	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Memoria		Suministro de potencia USB	✓
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM		
Factor de forma de memoria	A bordo		
Memoria interna máxima *	8 GB		

Medios de almacenaje		Teclado	
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Unidad de almacenamiento *	SSD	Teclado numérico *	✗
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Retro iluminación de teclado	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Software	
SDD, capacidad	256 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
NVMe	✓	Batería	
Factor de formato SSD	M.2	Tecnología de batería	Ión de litio
Tipo de unidad óptica *	✗	Número de celdas de batería	4
Lector de tarjeta integrado	✓	Capacidad de batería *	67 Wh
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Control de energía	
Gráficos		Potencia de adaptador AC	65 W
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce MX450	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad memoria de adaptador gráfico	2 GB	Corriente de salida de adaptador AC	3.42 A
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Seguridad	
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Windows Hello	✓
		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
		Peso y dimensiones	
		Ancho	319 mm
		Profundidad	208 mm
		Altura	13.9 mm
		Peso *	1.17 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: 27-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date