



LG Gram 17Z90T Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 255H Portátil 43,2 cm (17") WQXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Español Negro



Marca : LG

Familia de productos: Gram

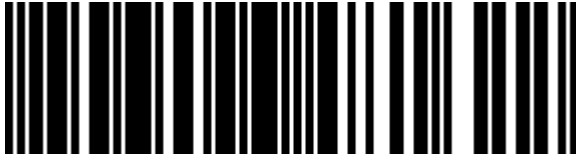
Código del producto: 17Z90T-V.AP88B

Nombre del producto : 17Z90T

- Windows 11 Pro
- Intel Core Ultra 7 255H (24MB Cache)
- 43.2 cm (17") WQXGA 2560 x 1600 IPS
- 32GB (7467MHz) LPDDR5x-SDRAM & 1000GB SSD
Intel Core Ultra 7 255H (24MB Cache), 32GB LPDDR5x-SDRAM, 1000GB SSD, 43.2 cm (17") WQXGA 2560 x 1600 IPS, Intel Arc 140T, Webcam, Windows 11 Pro
LG Gram 17Z90T. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel Core Ultra 7, Modelo del procesador: 255H. Diagonal de la pantalla: 43,2 cm (17"), Tipo HD: WQXGA, Resolución de la pantalla: 2560 x 1600 Píxeles. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR5x-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Arc 140T. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1,35 kg

Diseño		Gráficos	
Tipo de producto *	Portátil	Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel
Color del producto *	Negro	Adaptador de gráficos discreto *	✗
Factor de forma *	Concha	Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Arc Graphics
Material de la carcasa	Carbono, Magnesio	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Arc 140T
Reacondicionado certificado	✗	Núcleos de gráficos integrados	8
Nombre de marca original	LG	4K soporte de adaptador gráfico incorporado	✓
Exhibición		Compatibilidad con 8K de adaptador de gráficos integrado	✓
Diagonal de la pantalla *	43,2 cm (17")	Adaptador gráfico compatible con Open GL	✓
Resolución de la pantalla *	2560 x 1600 Píxeles	Audio	
Pantalla táctil *	✗	Sistema de audio	Dolby Atmos
Tipo HD	WQXGA	Número de altavoces incorporados	2
Tipo de pantalla	IPS	Potencia de altavoz	2 W
Relación de aspecto nativa	16:10	Micrófono incorporado	✓
Brillo de pantalla	400 cd / m ²	número de micrófonos	2
Diagonal de pantalla	43,2 cm	Cámara fotográfica	
Espacio de color RGB	DCI-P3	Cámara frontal	✓
Gama de colores	99%	Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles
Procesador		Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Fabricante de procesador *	Intel	Conexión	
Familia de procesador *	Intel Core Ultra 7	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Series 2)	Conexión a red móvil *	✗
Modelo del procesador *	255H	Tipo de antena	2x2
Número de núcleos de procesador	16	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 7 BE201
Número de hilos de ejecución	16	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Frecuencia del procesador turbo	5,1 GHz	Bluetooth	✓
Núcleos de rendimiento	6	Versión de Bluetooth	5.3
Núcleos de eficiencia	8		
Núcleos de eficiencia de baja potencia	2		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,1 GHz		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	4,4 GHz		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,5 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,5 GHz	Número de puertos USB4 Gen 3x2	2
Frecuencia base del núcleo de eficiencia de baja potencia	700 MHz	Número de puertos HDMI *	1
Caché del procesador	24 MB	Versión HDMI	2.1
Potencia base del procesador	28 W	Intel® Thunderbolt 4	✓
Potencia turbo máxima	115 W	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Copilot+ PC	✓	Teclado	
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	Intel AI Boost	Dispositivo apuntador	Touchpad
Soporte de dispersión	✓	Teclado numérico *	✓
Soporte de efectos de Windows Studio	✓	Teclado de tamaño completo	✓
Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, WebNN, Windows ML	Teclado, cantidad de teclas	101
Rendimiento del núcleo NPU de hasta	13 TOPs	Idioma del teclado	Español
Memoria		Tecla Copilot	✓
Memoria interna *	32 GB	Software	
Tipo de memoria interna	LPDDR5x-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Velocidad de memoria del reloj	7467 MHz	Batería	
Forma de factor de memoria	Incorporado	Capacidad de batería *	77 Wh
Memoria interna máxima *	32 GB	Autonomía	20 h
Canales de memoria	Doble canal	Carga rápida	✓
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Potencia de adaptador AC	65 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Capacidad total de SSD	1 TB	Seguridad	
Número de unidades SSD instalados	1	Ranura para cable de seguridad	✓
SDD, capacidad	1 TB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Lector de huella digital	✓
NVMe	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección con contraseña	SSD
Gráficos		Peso y dimensiones	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ancho	378,8 mm
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Profundidad	258,8 mm
		Altura	16 mm
		Peso *	1,35 kg
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✓



8806096481622

Catalog Object Cloud



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.