



Lenovo ThinkPad L15 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD Intel® Core™ i5 i5-1335U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21H4000SLM

Nombre del producto : L15

- Windows 11 Pro
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro
Lenovo ThinkPad L15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1335U. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.77 kg



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Thunder Black	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Color del producto *	Negro	Red	
Factor de forma *	Concha	Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Exhibición		Conexión de redes móviles *	✗
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Pantalla táctil *	✗	Ethernet	✓
Tipo HD	Full HD	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Tipo de panel	IPS	Bluetooth	✓
Retroiluminación LED	✓	Versión de Bluetooth	5.1
Relación de aspecto nativa	16:9	WWAN	No instalado
Pantalla antirreflejante	✓	Puertos e Interfaces	
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	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 2 (3.1 Gen 2)	1
Gama de colores	45%	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Razón de contraste (típica)	800:1	Número de puertos HDMI *	1
Procesador		Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Fabricante de procesador *	Intel	Intel® Thunderbolt 4	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Modelo del procesador *	i5-1335U	Suministro de potencia USB	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Núcleos del procesador	10	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Caché del procesador	12 MB	Teclado	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC	Idioma del teclado	Español
Núcleos de rendimiento	2	Teclado numérico *	✓
Núcleos eficientes	8	Retro iluminación de teclado	✗
Memoria		Teclado resistente a líquidos	✓
Memoria interna *	16 GB	Software	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Idioma del sistema operativo	Español
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Batería	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Capacidad de batería *	57 Wh
Memoria interna máxima *	64 GB	Carga rápida	✓
Canales de memoria	Doble canal	Control de energía	
Medios de almacenaje		Potencia de adaptador AC	65 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	Seguridad	
Número de unidades SSD instalados	1	Ranura para cable de seguridad	✓
SDD, capacidad	512 GB	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 formato SSD	M.2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor, SSD
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Condiciones ambientales	
Gráficos		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud máxima de envío	3048 m
Audio		Certificados	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Certificación	EPEAT Gold ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 RoHS compliant
Sistema de audio	Dolby Audio	Peso y dimensiones	
Número de altavoces incorporados	2	Ancho	360.2 mm
Potencia de altavoz	2 W	Profundidad	237 mm
Micrófono incorporado	✓	Altura	19.9 mm
número de micrófonos	2	Peso *	1.77 kg
Cámara fotográfica			
Cámara frontal	✓		
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles		
Tipo de cámara frontal HD	Full HD		



0197532093942



197532093942

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.