



Lenovo Yoga Book 9 Intel Core Ultra 7 155U Híbrido (2-en-1) 33.8 cm (13.3") Pantalla táctil 2.8K 16 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Verde azulado

Lenovo Yoga Book 9, Intel Core Ultra 7, 33.8 cm (13.3"), 2880 x 1800 Pixeles, 16 GB, 1 TB, Windows 11 Home

SKU: 83FF001PLM

Información Técnica

Marca: **Lenovo**

Modelo del procesador: **155U**

Fabricante de procesador: **Intel**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**

Capacidad de batería: **80 Wh**

Capacidad total de almacenaje: **1 TB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Memoria interna: **16 GB**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Graphics**

Color del producto: **Verde azulado**

Tipo de producto: **Híbrido (2-en-1)**

Diagonal de la pantalla: **33.8 cm (13.3")**

Resolución de la pantalla: **2880 x 1800 Pixeles**

Aspectos destacados

Lenovo Yoga Book 9. Tipo de producto: Híbrido (2-en-1), Factor de forma: Convertible (pantalla doble). Familia de procesador: Intel Core Ultra 7, Modelo del procesador: 155U. Diagonal de la pantalla: 33.8 cm (13.3"), Tipo HD: 2.8K, Resolución de la pantalla: 2880 x 1800 Pixeles, Pantalla táctil. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR5x-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Verde azulado

Especificaciones

| |
|---|
| Diseño |
| Nombre del color: Tidal Teal |
| Tipo de producto: Híbrido (2-en-1) |
| Color del producto: Verde azulado |
| Factor de forma: Convertible (pantalla doble) |
| Material de la cubierta: Aluminio |
| Exhibición |
| Diagonal de la pantalla: 33.8 cm (13.3") |
| Resolución de la pantalla: 2880 x 1800 Pixeles |
| Pantalla táctil: Si |
| Tipo HD: 2.8K |

| |
|---|
| Tipo de panel: OLED |
| Retroiluminación LED: Si |
| Relación de aspecto nativa: 16:10 |
| Superficie de la pantalla: Brillo |
| Forma de la pantalla: Plana |
| Brillo de pantalla: 400 cd / m² |
| Espacio de color RGB: DCI-P3 |
| Gama de colores: 100% |
| Máxima velocidad de actualización: 60 Hz |
| Razón de contraste (típica): 100000:1 |
| Alto Rango Dinámico (HDR): Si |
| Tecnología de alto rango dinámico (HDR): DisplayHDR True Black 500, Dolby Vision |
| Diagonal del segundo monitor: 33.8 cm (13.3") |
| Resolución del segundo monitor: 2880 x 1800 Píxeles |
| Frecuencia de actualización de la segunda pantalla: 60 Hz |
| Retroiluminación LED de la segunda pantalla: Si |
| Procesador |
| Fabricante de procesador: Intel |
| Familia de procesador: Intel Core Ultra 7 |
| Generación de procesadores: Intel Core Ultra (Series 1) |
| Modelo del procesador: 155U |
| Núcleos del procesador: 12 |
| Filamentos de procesador: 14 |
| Frecuencia del procesador turbo: 4.8 GHz |
| Núcleos de rendimiento: 2 |
| Núcleos eficientes: 8 |
| Núcleos de baja eficiencia energética: 2 |
| Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.8 GHz |
| Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.8 GHz |
| Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: 2.1 GHz |
| Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 1.7 GHz |
| Frecuencia base del núcleo eficiente: 1.2 GHz |
| Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: 700 MHz |
| Caché del procesador: 12 MB |
| Tipo de cache en procesador: Smart Cache |

| |
|--|
| TDP-down configurable: 12 W |
| Potencia base del procesador: 15 W |
| Máxima potencia del turbo: 57 W |
| Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés) |
| Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): Intel AI Boost |
| Frecuencia máxima NPU: 1.4 GHz |
| Compatibilidad con Sparsity: Si |
| Compatibilidad con efectos de Windows Studio: Si |
| Marcos de software de IA compatibles con NPU: DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML |
| Memoria |
| Memoria interna: 16 GB |
| Tipo de memoria interna: LPDDR5x-SDRAM |
| Velocidad de memoria del reloj: 7467 MHz |
| Factor de forma de memoria: A bordo |
| Memoria interna máxima: 16 GB |
| Canales de memoria: Doble canal |
| Medios de almacenaje |
| Capacidad total de almacenaje: 1 TB |
| Unidad de almacenamiento: SSD |
| Capacidad total de las unidades SSD: 1 TB |
| Número de unidades SSD instalados: 1 |
| SDD, capacidad: 1 TB |
| Interfaces del SDD: PCI Express 4.0 |
| NVMe: Si |
| Factor de formato SSD: M.2 |
| Tipo de unidad óptica: No |
| Lector de tarjeta integrado: No |
| Gráficos |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible |
| Adaptador gráfico en tablero: Si |
| Fabricante de GPU a bordo: Intel |
| Adaptador de gráficos discreto: No |
| Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics |
| Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics |
| Audio |

Chip de sonido: **Realtek ALC3306**Sistema de audio: **Dolby Atmos**Número de altavoces incorporados: **4**Potencia de altavoz: **2 W**Micrófono incorporado: **Si**número de micrófonos: **2****Cámara fotográfica**Cámara frontal: **Si**Resolución de la cámara frontal (numérica): **5 MP**Cámara infrarroja (IR): **Si**Cámara con configuración de privacidad: **Si****Red**Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**Conexión de redes móviles: **No**Tipo de antena: **2x2**Ethernet: **No**Bluetooth: **Si**Versión de Bluetooth: **5.3**WWAN: **No instalado****Puertos e Interfaces**Cantidad de puertos Thunderbolt 4: **3**Intel® Thunderbolt 4: **Si**USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): **Si**Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): **1****Desempeño**Chipset de tarjeta madre: **Intel® SoC**Sensor de luz ambiental: **Si**Acelerómetro: **Si**Giroscopio: **Si**Sensor de pasillo: **Si****Teclado**Idioma del teclado: **Español**Teclado numérico: **No**

Retro iluminación de teclado: **No**

Software

Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**

Idioma del sistema operativo: **Español**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**

Software incluido: **Office Trial**

Características especiales del procesador

Configuración de CPU (máximo): **1**

Batería

Tecnología de batería: **Polímero de litio**

Capacidad de batería: **80 Wh**

Carga rápida: **Si**

Control de energía

Potencia de adaptador AC: **65 W**

Frecuencia de adaptador AC: **50/60 Hz**

Voltaje de entrada de adaptador AC: **100 - 240 V**

Suministro de potencia USB: **Si**

Seguridad

Lector de huella digital: **No**

Windows Hello: **Si**

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

Protección mediante contraseña: **Si**

Protección con contraseña: **BIOS, Unidad de disco duro, Supervisor, Usuario**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 35 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **5 - 43 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **8 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Altitud máxima de envío: **3048 m**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **Carbon Neutral Certification ErP Lot 6 ErP Lot 26 Intel Evo Platform Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR, EPEAT Gold**

Peso y dimensiones

Ancho: **299.1 mm**

Profundidad: **203.9 mm**

Altura: **15.9 mm**

Peso: **1.34 kg**

Contenido del empaque

Ratón incluido: **Si**

Conectividad del ratón: **Inalámbrico**

Pluma stylus: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/597480/lenovo-yoga-book-9-intel-core-ultra-7-155u-hibrido-2-en-1-338-cm-133-pantalla-tactil-28k-16-gb-lpddr5x-sdram-1-tb-ssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-home-verde-azulado>