

Lenovo ThinkPad L13 Yoga Gen 2 21AE - Flip-Design - AMD Ryzen 7 Pro 5850U / 1.9 GHz - Win 10 Pro 64-Bit (mit Win 11 Pro Lizenz)

Radeon Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD TCG Opal Encryption - 33.8 cm (13.3") IPS Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - Schwarz



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	21AES0FT02
EAN/UPC	0196804845586

Beschreibung

Die zweite Generation des 13,3" ThinkPad L13 Yoga 2-in-1-Notebook bietet leistungsstarke Intel Performance und Grafik der nächsten Generation. Mit seinem 360-Grad-Gelenk passt sich das Gerät Ihrem Arbeitsstil an - egal, ob Sie aus der Ferne, unterwegs oder im Büro arbeiten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkPad L13 Yoga Gen 2 - 33.8 cm (13.3") - Ryzen 7 Pro 5850U - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit (Herabstufung von Windows 11 Pro) + Windows 11 Pro Lizenz
Prozessor	AMD Ryzen 7 Pro 5850U / 1.9 GHz (4.4 GHz) / 16 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR4 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	512 GB SSD - TCG Opal Encryption
Bildschirm	33.8 cm (13.3") Touchscreen 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	AMD Radeon Graphics
Eingabegerät	TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Batterie	4 Zellen - bis zu 12.16 Stunden

Besonderheiten	Beschleunigungssensor
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.15 cm x 21.9 cm x 1.76 cm
Gewicht	1.44 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version (erhältlich durch Herabstufungsrechte von Windows Pro 11) + Windows 11 Pro Lizenz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	AMD Ryzen 7 Pro 5850U / 1.9 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Cache	L3 - 16 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
	Arbeitsspeicher
RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nenn Drehzahl	3200 MHz
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0 x4 - TCG Opal Encryption - Samsung
	Bildschirm
Typ	33.8 cm (13.3") - IPS
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	300 cd/m ²

Farbraum	72% NTSC
Besonderheiten	Entspiegelt, schmutzabweisend, kapazitiver Touchscreen, 170° Betrachtungswinkel
Audio & Video	
Grafikprozessor	AMD Radeon Graphics
Max. unterstützte Monitore	3 externe(r) Monitor(e)
Kamera	Ja - 720p (vorne)
Auflösung	5 Megapixel (hinten)
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, hintere Kamera mit Auto-Fokus, Windows Hello, Frontkamera mit Fixfokus, Hybrid HD/IR Kamera
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3287
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Audio Premium
Eingang	
Typ	Tastatur, TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, Fn-Tasten mit Unified Communications-Steuerung
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Drahtlos-Controller	MediaTek MT7921 - M.2 Card
Besonderheiten	Gigabit Ethernet über optionalen Ethernet (RJ-45) Adapter
Batterie	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	46 Wh
Betriebszeit	Bis zu 12.16 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB 3.2 Gen 1 USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) HDMI Lenovo Ethernet-Erweiterungsstecker Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse Dock (kombinierter Dual USB-C und Ethernet-Anschluss an Seite)
Speicherkartenleser	Ja (microSD)

Verschiedenes

Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Aluminium (Oberseite), glasfaserverstärkter Kunststoff (unten)
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge, MIL-STD-810H getestet, selbstheilendes BIOS, NVMe-Passwort
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS, TCG Certified

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.15 cm x 21.9 cm x 1.76 cm
Gewicht	1.44 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.