

# Lenovo ThinkPad Z13 Gen 1 21D2 - AMD Ryzen 7 Pro 6850U / 2.7 GHz - Win 11 Pro - Radeon 680M - 16 GB RAM - 512 GB SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe - 33.8 cm (13.3")

IPS Touchscreen 1920 x 1200 - Wi-Fi 6E - 4G LTE - schwarz (unten) - Bronze mit schwarzem Kunstleder (Oberseite) - kbd: Deutsch - mit 1 Jahr Lenovo Premium-Support - CO2-Ausgleich 1 Tonne



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	21D2002FGE
EAN/UPC	0196801633339

## Beschreibung

33,8 cm (13,3") Business-Notebook mit der Leistung von AMD Ryzen PRO der Serie 6000 U  
 Mit veganem Leder aus recyceltem PET oder recyceltem Aluminium erhältlich  
 Hypersichere Chip-to-Cloud-Technologie mit Microsoft Pluton  
 Erstklassige Videokonferenzen mit KI-basiertem Klang und verbesserter Bildqualität  
 Überarbeitete Tastatur, einschließlich TrackPoint mit Doppelfunktion und TouchPad mit Glashaptik  
 100% schnell erneuerbare und kompostierbare Verpackung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkPad Z13 Gen 1 - 33.8 cm (13.3") - Ryzen 7 Pro 6850U - 16 GB RAM - 512 GB SSD - 4G LTE - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Pro - Deutsch
Prozessor	AMD Ryzen 7 Pro 6850U / 2.7 GHz, bis zu 4.7 GHz / 16 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB LPDDR5 (mitgelieferter Speicher ist angel?tet)
Speicherkapazit?t	512 GB SSD - TCG Opal Encryption 2, NVMe
Bildschirm	33.8 cm (13.3") LED-Hintergrundbeleuchtung Touchscreen 1920 x 1200 / WUXGA
Grafik	AMD Radeon 680M
Eingabeger?t	TrackPoint, UltraNav
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Wireless Broadband (WWAN)	4G LTE
Dienstleister	Wartung nicht enthalten

Batterie	Bis zu 22.8 Stunden
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip with Microsoft Pluton, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Schwarz (unten), Bronze mit schwarzem Kunstleder (Oberseite)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.94 cm x 19.96 cm x 1.399 cm
Gewicht	1.26 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	Lenovo Campus
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Services im Bundle	1 Jahr Lenovo Premium-Support, CO2-Ausgleich 1 Tonne

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Deutsch
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	AMD Ryzen 7 Pro 6850U / 2.7 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.7 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Cache	L3 - 16 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
	<b>Arbeitsspeicher</b>
RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelegt)
Technologie	LPDDR5 SDRAM
Geschwindigkeit	6400 MHz
Nenn Drehzahl	6400 MHz
	<b>Speicherkapazität</b>
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)
	<b>Bildschirm</b>
Typ	33.8 cm (13.3") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Auflösung	1920 x 1200 (WUXGA)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	400 cd/m²
Farbraum	100% sRGB

Besonderheiten	Entspiegelt, schmutzabweisend, On-Cell Touch-Technologie, 178° Betrachtungswinkel, stromsparend, 91.6 % Bildschirm-zu-Körper-Verhältnis
<b>Audio &amp; Video</b>	
Grafikprozessor	AMD Radeon 680M
Max. unterstützte Monitore	2 externe(r) Monitor(e)
Kamera	Ja - 1080p
Kameramerkmale	IR-Kamera, Windows Hello, Fixfocus, e-Kameraverschluss
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3306
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Atmos
<b>Eingang</b>	
Typ	Tastatur, TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, haptisches Feedback, Fn-Tasten mit Unified Communications-Steuerung, Glas-Touchpad
<b>Kommunikationsformen</b>	
Drahtlos	Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Drahtlos-Controller	Qualcomm NFA725A
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
Produktzertifizierungen	DASH
<b>Wireless Broadband (WWAN)</b>	
Generierung	4G
Technologie	LTE
Controller	Quectel EM05-G - M.2 Card
Dienstleister	Wartung nicht enthalten
<b>Batterie</b>	
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	51.5 Wh
Betriebszeit	Bis zu 22.8 Stunden
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Steckplatz	1 x Nano-SIM-Karte (1 frei)
Schnittstellendetails	2 x USB4 (Display-Schnittstelle 1.4a Alt-Modus) (Power Delivery 3.0) Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Schwarz (unten), Bronze mit schwarzem Kunstleder (Oberseite)

Gehäusematerial	Aluminium (Oberseite), Aluminium (Unterseite)
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip with Microsoft Pluton, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge, MIL-STD-810H getestet, selbstheilendes BIOS, NVMe-Passwort, USB FIDO (Fast Identity Online) Geräte-Integration, Stift upgradefähig, Zertifikatbasierte BIOS-Authentifizierung
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Slim Netzteil
Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TCG Certified
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	Lenovo Campus
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.94 cm x 19.96 cm x 1.399 cm
Gewicht	1.26 kg
<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>	
TCO-zertifiziert	- TCO Certified Notebooks 9
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Basisgarantie - 3 Jahre - Pick-Up & Return Basisgarantie - Batterie - 1 Jahr Verlängerte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort
Services im Bundle	1 Jahr Lenovo Premium-Support, CO2-Ausgleich 1 Tonne
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%

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