

# Lenovo ThinkPad P14s Gen 6 21QL 180°-Scharnierdesign AMD Ryzen AI 7 PRO 350 / 2 GHz Win 11 Pro Radeon 860M 32 GB RAM 512 SSD TCG Opal Encryption 2 NVMe Performance 35,6 cm 14" IPS Touchscreen 1920 x 1200 Wi-Fi 7 Bluetooth 5G aufrüstbar Schw



|                      |           |
|----------------------|-----------|
| <b>Artikelnummer</b> | 900197185 |
| <b>Gewicht</b>       | 1kg       |
| <b>Länge</b>         | 1mm       |
| <b>Breite</b>        | 1mm       |
| <b>Höhe</b>          | 1mm       |

## Produktbeschreibung

Lenovo ThinkPad P14s Gen 6 21QL 180°-Scharnierdesign AMD Ryzen AI 7 PRO 350 / 2 GHz Win 11 Pro Radeon 860M 32 GB RAM 512 SSD TCG Opal Encryption 2 NVMe Performance 35,6 cm 14" IPS Touchscreen 1920 x 1200 Wi-Fi 7 Bluetooth 5G aufrüstbar Schwarz kbd: Deutsc

Produktbeschreibung:

Das Lenovo ThinkPad P14s Gen 6 Notebook vereint leistungsstarke Performance mit einem schlanken Design und ist damit ideal für Berufstätige, die viel unterwegs sind. Ausgestattet mit einem AMD Ryzen AI 7 PRO Prozessor und einer 8-Kern-Architektur bewältigt dieser Laptop anspruchsvolle Aufgaben und erreicht Geschwindigkeiten von bis zu 5 GHz. Das 14-Zoll-Breitbilddisplay verfügt über ein Seitenverhältnis von 16:10 und eine blendfreie Oberfläche für ein optimales Seherlebnis, das sich sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung eignet.

Neben seiner beeindruckenden Hardware gewährleistet das ThinkPad P14s Sicherheit und Langlebigkeit mit Funktionen wie einem Fingerabdruckleser, MIL-STD-810H-Tests und einer manipulierungssicheren Bodenabdeckung. Mit zahlreichen Anschlussmöglichkeiten, darunter USB4/Thunderbolt 4- und HDMI-Anschlüsse, lässt sich dieses Notebook nahtlos in jeden Arbeitsbereich integrieren. Die Dual-Array-Mikrofone und Dolby Atmos-kompatiblen Stereolautsprecher verbessern die Audioqualität und eignen sich perfekt für Videokonferenzen und Medienwiedergabe.

Technische Details:

Allgemein  
Produkttyp  
Notebook - 180°-Scharnierdesign  
KI-Stufe  
Copilot+ PC, AI Workstation  
Betriebssystem  
Windows 11 Pro - Deutsch  
Prozessor / Chipsatz  
CPU  
AMD Ryzen AI 7 PRO 350 / 2 GHz  
Max. Turbo-Taktfrequenz  
5 GHz  
Anz. der Kerne  
8 Kerne  
Cache  
L3 - 16 MB

Plattform-Technologie

AMD PRO

Funktionen

Integrierter Speicher-Controller

Neurale Prozessor-Einheit (NPU)

Neuralprozessor-Einheit (NPU)

AMD Ryzen AI

NPU-Leistung bis zu (TOPS)

50 TOPS

Gesamtprozessorleistung bis zu (TOPS)

66 TOPS

Arbeitsspeicher

RAM

32 GB (2 x 16 GB)

Max. unterstützter RAM-Speicher

32 GB

Technologie

DDR5 SDRAM - non-ECC

Geschwindigkeit

5600 MT/s

Formfaktor

SO-DIMM 262-Pin

Anz. Steckplätze

2

Leere Steckplätze

0

Speicherkapazität

Hauptspeicher

512 GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVM Express (NVMe), Performance

Bildschirm

Typ

35,6 cm (14") - IPS

Touchscreen

Ja (10-Punkt-Multi-Touch)

Auflösung

1920 x 1200 (WUXGA)

Breitbild

Ja

Seitenverhältnis des Bildes

16:10

Helligkeit

400 cd/m<sup>2</sup>

Farbraum

45% NTSC

Besonderheiten

Blendfreie, On-Cell Touch-Technologie, 3M DBEF5 (Dual Brightness Enhancement Film)

Audio & Video

Grafikprozessor

AMD Radeon 860M

Kamera

Ja

Auflösung

5 Megapixel

Kameramerkmale

Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera, Windows Hello, Fixfocus, Human Presence Detection

Ton

Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon

Codec

Realtek ALC3287

Kompatibilität

High-Definition-Audio, Dolby Atmos

Eingang

Typ

Tastatur

Tastatur Hinterbeleuchtung

Ja

Tastaturlayout

Deutsch

Kommunikationsformen

Drahtlos

802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4

Drahtlos-Controller

MediaTek Wi-Fi 7 MT7925

Netzwerkschnittstelle

Gigabit Ethernet

Besonderheiten

Dual-Strom (2x2)

Wireless Broadband (WWAN)

Generierung

5G aufrüstbar

Batterie

Technologie

Lithium-Polymer

Kapazität

57 Wh

AC-Adapter

Eingang

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Ausgang

65 Watt

Verbindungen & Erweiterung

Steckplatz

1 x Nano-SIM-Karte (1 verfügbar)

Schnittstellendetails

USB 3.2 Gen 1

USB 3.2 Gen 1 (Always On)

2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0)

HDMI (4K Unterstützung)

Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse (Mini-Klinke 3,5 mm)

Gigabit Ethernet (RJ-45)

Software

Software inbegriffen

Lenovo AI Now

Verschiedenes

Farbe

Schwarz

Gehäusematerial

Polycarbonat (unten), Glasfaser (unten), Kohlenstofffaser (oben), Glasfaser (oben), Polycarbonat (oben), 30 % post-consumer recyceltes Plastik (oben), 45 % post-consumer recyceltes Plastik (unten)

Sicherheit

Microsoft Pluton Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät

Leistungsmerkmale

MIL-STD-810H getestet, Manipulationsüberwachung der Unterseite

Diebstahl-/Einbruchschutz

Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Nano-Sicherheits-Slot

Zubehör im Lieferumfang

USB-C Stromadapter

Kennzeichnung

RoHS

Lokalisation

Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Hersteller-Vertriebsprogramm

Lenovo TopSeller

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

31,59 cm x 23,37 cm x 1,09 cm

Gewicht

1,39 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert

- TCO-zertifiziert, Generation 10, für Notebooks

EPEAT-kompatibel

EPEAT Gold

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

Herstellergarantie

Service und Support

Basisgarantie - 3 Jahre - Pick-Up & Return

Basisgarantie - Batterie - 1 Jahr

Verlängerte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag

Verlängerte Garantie - Batterie - 1 Jahr

Services im Bundle

1 Jahr Lenovo Premier Support, CO2-Ausgleich 0,5 Tonnen (2. Generation)