

Lenovo TP T14s 13" Notebook Core Ultra 7 35,56 cm 1.000 GB 32



Artikelnummer	900109469
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Lenovo TP T14s 13" Notebook Core Ultra 7 35,56 cm 1.000 GB 32

Produktbeschreibung:

Das Lenovo ThinkPad T14s 2-in-1 Gen 1 bietet mit seinem 360°-Flip-Design ein vielseitiges Computererlebnis, bei dem Benutzer nahtlos zwischen Laptop- und Tablet-Modus wechseln können. Ausgestattet mit einem 14-Zoll-IPS-Touchscreen-Display mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1200 bietet dieses Gerät lebendige Bilder, die sich sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung eignen. Die beiden USB-C-Anschlüsse, die Power Delivery und 4K-Ausgabe unterstützen, gewährleisten effiziente Konnektivität und Lademöglichkeiten für Berufstätige, die viel unterwegs sind.

Sicherheitsfunktionen wie ein Fingerabdruckleser und ein diskreter Trusted Platform Module (TPM 2.0)-Chip verbessern den Datenschutz, während die nach MIL-STD-810H getestete Konstruktion Zuverlässigkeit in verschiedenen Umgebungen gewährleistet. Mit dem Intel Core Ultra 7-Prozessor und LPDDR5X SDRAM-Speicher ist dieser Laptop für anspruchsvolle Anwendungen ausgelegt, ohne dabei an Leistung einzubüßen. Darüber hinaus verbessern die Integration von Dolby Audio und eine 5-Megapixel-Kamera mit Sichtschutz die Benutzererfahrung bei Videokonferenzen und der Mediennutzung.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Notebook - Ja - Flip-Design

KI-Stufe

AI PC

Betriebssystem

Windows 11 Pro - Deutsch

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core Ultra 7 (Serie 2) 255U

Max. Turbo-Taktfrequenz

5,2 GHz

Anz. der Kerne

12 Kerne

Leistungskerne

2

Effiziente Kerne

10

Cache

12 MB

Funktionen

Integrierter Speicher-Controller

Neurale Prozessor-Einheit (NPU)

Neuralprozessor-Einheit (NPU)

Intel AI Boost

NPU-Leistung bis zu (TOPS)

12 TOPS

Unterstützung von KI-Datentypen auf NPU

INT8

Support für Sparsität

Ja

Von NPU unterstützte KI-Software-Frameworks

DirectML, OpenVINO, WindowsML, ONNX RT

Unterstützung von Windows Studio-Effekten

Ja

Arbeitsspeicher

RAM

32 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)

Technologie

LPDDR5X SDRAM

Geschwindigkeit

7467 MT/s

Speicherkapazität

Hauptspeicher

1 TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)

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

500 cd/m²

Farbraum

100% sRGB

Besonderheiten

Entspiegelt, schmutzabweisend, Niedriger Stromverbrauch, OGS Technology, 86 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis

Audio & Video

Grafikprozessor

Intel Graphics

Kamera

Ja

Auflösung

5 Megapixel

Kameramerkmale

Rollladen für Privatsphäre, Windows Hello, Fixfocus, Discrete IR, Computer Vision auf dem Bildsignalprozessor (ISP)

Ton

Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon

Codec

Realtek ALC3287

Kompatibilität

High-Definition-Audio, Dolby Audio

Audiofunktionen

Eingang: 360° Fernfeld

Eingang

Typ

Tastatur, Digitalisierer, Digitalstift

Tastatur Hinterbeleuchtung

Ja

Tastaturlayout

Deutsch

Kommunikationsformen

Drahtlos

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

Drahtlos-Controller

Intel WI-FI 7 BE201

Besonderheiten

Dual-Strom (2x2)

Wireless Broadband (WWAN)

Generierung

4G

Technologie

LTE CAT6

Controller

Quectel EM061K-GL

Batterie

Technologie

Lithium-Polymer

Kapazität

58 Wh

AC-Adapter

Eingang

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Ausgang

65 Watt

Verbindungen & Erweiterung

Schnittstellendetails

USB 3.2 Gen 1

USB 3.2 Gen 1 (Always On)

2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery 3.0)

HDMI (4K Unterstützung)

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

Verschiedenes

Farbe

Schwarz

Gehäusematerial

Polycarbonat (unten), Aluminium (unten), Magnesium (oben)

Sicherheit

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

Leistungsmerkmale

MIL-STD-810H getestet

Diebstahl-/Einbruchschutz

Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Nano-Sicherheits-Slot

Zubehör im Lieferumfang

Lenovo Yoga Pen, USB-C GaN-Netzteil

Kennzeichnung

RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, Eyesafe Certified 2.0

Lokalisation

Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Hersteller-Vertriebsprogramm

Lenovo TopSeller

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

31,36 cm x 22,28 cm x 1,286 cm

Gewicht

1,4 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

Services im Bundle

1 Jahr Lenovo Premier Support

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Kapazität	1 TB
Gewicht	1,4 kg
System - Sicherheitsgeräte	Smart Card-Lesegerät, Lesegerät für Fingerabdruck
SSD-Formfaktor	M.2 2280
Cache-Speicher - Installierte Größe	12 MB
Display - Typ	LED
SIM-Kartentyp	Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
Prozessornummer	255U
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Digitalisierer, Digitalstift
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Anz. der Kerne	12 Kerne
RAM - Technologie	LPDDR5X SDRAM
Prozessor - Typ	Core Ultra 7
Version	Windows 11 Pro
Notebook-Typ	Notebook
Farbe	Schwarz
Display - Native Auflösung	1920 x 1200
RAM - Installierte Größe	32 GB
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCIe 4.0 x4
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Abkürzung für Bildschirmauflösung	WUXGA
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Max. Turbo-Taktfrequenz	5,2 GHz
Display - Diagonale	14 Zoll
Grafikprozessor	Intel Graphics
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer
Größe diagonal (metrisch)	35,6 cm
Plattform	Windows
Grafikprozessorserie	Intel Graphics

Weitere Bilder

