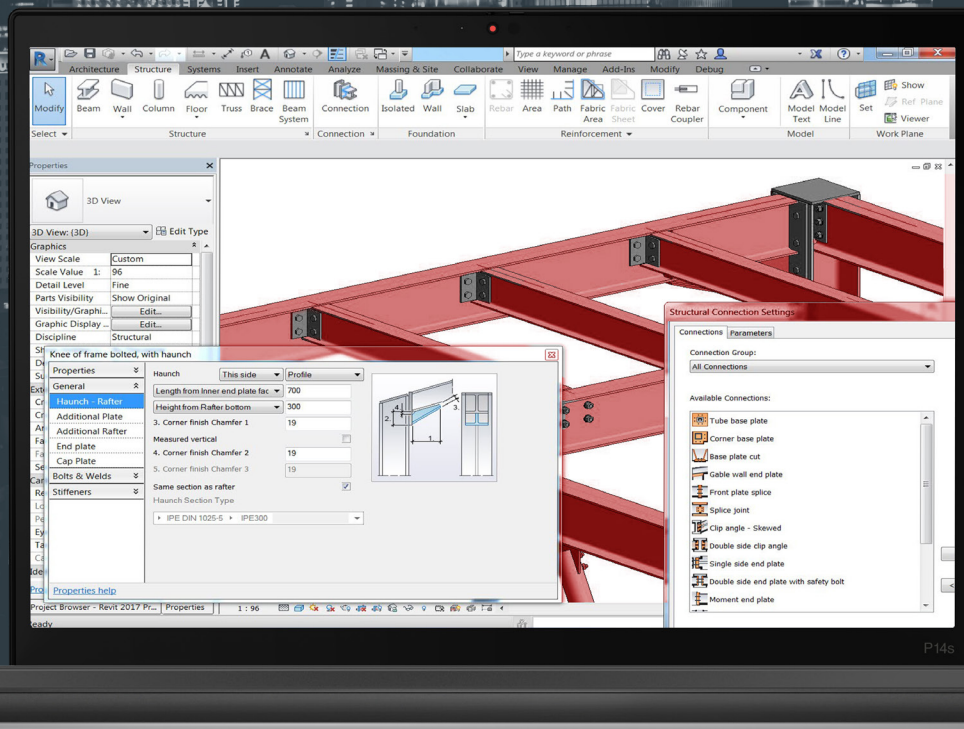


ThinkPad P14s Gen 3

MOBILE LEISTUNG



DIE LEICHTESTE MOBILE WORKSTATION VON LENOVO

Das ThinkPad P14s, die mobilste Workstation von Lenovo, bietet Leistung für unterwegs in einem flachen und leichten 35,6 cm (14") Gehäuse zu einem fairen Preis. Das P14s ist mit den neuesten AMD Ryzen™ Prozessoren und integrierter AMD Radeon™ PRO Grafik ausgestattet und ISV-zertifiziert. Dadurch unterstützt es die reibungslose Ausführung von Anwendungen wie AutoCAD®, Revit® und SolidWorks®. Das P14s ist ideal für hochmobile Power-User und enthält eine fortschrittliche Suite von ThinkShield Sicherheitsfunktionen. Es erfüllt die Anforderungen des Militärstandards MIL-SPEC für ultimative Robustheit und gibt angehenden Fachkräften, Lehrkräften und Studenten die Möglichkeit, an jedem beliebigen Ort kreativ zu sein.

LEISTUNGSMERKMALE



AMD Ryzen PRO Prozessoren



Integrierte AMD Radeon Grafik mit PRO APU-Treiber



Verschiedene 35,6 cm (14") 16:10-Display-Optionen, einschließlich UHD mit X-Rite-Farbkalibrierung



Bis zu 32 GB LPDDR5-Arbeitsspeicher mit 6.400 MHz



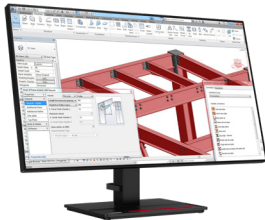
Bis zu 2 TB PCIe Gen 4 NVMe-Speicher



Nachhaltige Materialien und Zertifizierungen

Lenovo

Lenovo Optionen und Zubehör*



Lenovo ThinkVision
P27h-20



Lenovo ThinkPad Thunderbolt 4
Workstation-Dockingstation
Artikelnr.: 40B00300xx



Lenovo Go Wireless ANC-Headset
mit Ladestation
Artikelnr.: 4XD1C99222

Lenovo ThinkPad P14s Gen 3 – Technische Daten^

LEISTUNG

Prozessor

AMD Ryzen™ 5 PRO, 7 PRO
(bis zu 8 Kerne, bis zu 4,7 GHz)

Betriebssystem

Windows 11 Pro
Windows 11 Home
Windows 10 Pro (vorinstalliert durch
Downgrade-Rechte in Windows 11 Pro)
Ubuntu® Linux*¹
Red Hat® Enterprise Linux®
(zertifiziert)

Grafik

Integrierte AMD Radeon Grafik mit
PRO APU-Treiber

Kamera

720p-HD-Kamera mit mechanischer
ThinkPad Webcam-Abdeckung
1080p-FHD-IR-Hybridkamera³ mit
mechanischer ThinkPad Webcam-
Abdeckung

Arbeitsspeicher

Bis zu 32 GB LPDDR5 mit 6.400 MHz

DIMM-Speicherkapazität

8 GB/16 GB SDRAM
2 gelötet

Gesamtpeicher

Bis zu 2 TB NVMe PCIe Gen 4-SSD

Akku

39,3 Wh oder 52,5 Wh

Netzteil

65 W Typ-C-Netzteil

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse

(2) USB-A 3.2 Gen 1**, 1 Always-On
(2) USB-C 3.2 Gen 1
(1) HDMI 2.0b
(1) RJ45 Gigabit Ethernet
(1) Mikrofon-Kopfhörer-Kombianschluss
(1) Chipkartenleser²

WLAN

Intel Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2 ax) +
Bluetooth™ 5.2 vPro³
Qualcomm NFA-725A

WWAN

FIBOCOM L860-R 4G_LTE CAT16
Quectel CAT4 EM05

Near Field Communication (NFC)²

ThinkShield

dTPM 2.0
Touch-Fingerabdruckscanner
Mechanische ThinkPad Webcam-
Abdeckung
Privacy Guard Display

NACHHALTIGKEIT

Material

97 % Recycling-Kunststoff:
Lautsprechergehäuse
97 % Recycling-Kunststoff: 52,5-Wh-Akku
95 % Recycling-Kunststoff: 65-W-Netzteil
90 % recycelte und/oder nachhaltige
Verpackungsmaterialien⁴
Niedertemperatur-Lötverfahren

Zertifizierungen

EPEAT® Gold⁵
ENERGY STAR®
RoHS-konform
TCO-zertifiziert

DESIGN

Display

35,6 cm (14") Display
WQUXGA (3.840 x 2.400) IPS AOFT
- Touchfunktion, 500 cd/m², HDR 400,
Dolby Vision, 100 % DCI-P3, X-Rite-
Farbkalibrierung, Low Blue Light, TÜV
WUXGA (1.920 x 1.200) IPS
- Touchfunktion, 300 cd/m², LCLW,
45 % Farbraumabdeckung
- 300 cd/m², 45 % Farbraumabdeckung
- 400 cd/m², stromsparend, 100 % sRGB

Tastatur

ThinkPad mit oder ohne Beleuchtung

Abmessungen (B x T x H)

(mm): 317,7 x 226,9 x 17,9

Gewicht

Ab 1,4 kg

Zusätzliche Features

Moderner Standby
Wake-on-Voice⁶

SOFTWARE

Windows-Vorinstallationen

Lenovo Commercial Vantage

ISV-ZERTIFIZIERUNGEN

Einschließlich 3DEXPERIENCE®, ANSYS®,
AutoCAD®, Creo®, MicroStation®, NX™,
Revit®, Solid Edge®, SOLIDWORKS®.

Eine vollständige Liste der ISV-Zertifizierungen finden Sie unter
<https://www.thinkworkstations.com/isv-certifications/>

* Eine vollständige Liste mit den Optionen und Zubehör finden Sie unter: <https://accsmartfind.lenovo.com>

^ Eine vollständige Liste der Konfigurationsdetails finden Sie unter: <https://psref.lenovo.com>

** Die Übertragungsgeschwindigkeiten für USB-Anschlüsse sind ungefähre Angaben. Abhängig von vielen Faktoren wie der Rechenkapazität von Host und Peripheriegeräten, Dateieigenschaften, Systemkonfiguration und Betriebsumgebungen, können sie variieren und geringer ausfallen, als erwartet.

1 Ausgewählte Versionen als Vorinstallation verfügbar

2 Optional

3 6-GHz-Kanal von Wi-Fi 6E ist nur mit Windows 11 verfügbar

4 Durchschnittlich sollen mindestens 90 % des Gewichts der Produktverpackungen aus einer beliebigen Kombination der folgenden Materialien bestehen: recycelte Materialien, biologischer Kunststoff, holzfreies biologisches Fasermaterial und/oder Materialien aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern.

5 Zertifizierung für ausgewählte Modelle verfügbar; EPEAT wurde gegebenenfalls registriert. Die EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Den Registrierungsstatus für einzelne Länder finden Sie unter www.epeat.net.

6 Deckel muss geöffnet sein

EMPFOHLENE SERVICES

Lenovo hat erstklassige Services im Programm, die Ihrem Lenovo ThinkPad optimalen Support und Schutz bieten – so können Sie sich ganz auf Ihr Unternehmen konzentrieren und müssen sich nicht auch noch um Ihre IT kümmern.

Premier Support

Sie erhalten erweiterten Support mit direktem Zugang zu speziell geschulten Technikern, die mit ihrem Fachwissen Probleme schnellstmöglich diagnostizieren und lösen.

August 2022 © Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Diese Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Garantie: Ein Exemplar der Garantiebedingungen können Sie schriftlich unter folgender Adresse anfordern: Informationen zur Garantie, 500 Park Offices Drive, RTP, NC 27709, Attn: Dept. ZPYA/B600. Lenovo übernimmt keinerlei Verantwortung oder Garantie für Produkte oder Services von Drittherstellern. Marken: Lenovo, das Lenovo Logo, ThinkPad, Lenovo Commercial Vantage und ThinkVision sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Microsoft und Windows sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. AMD, das AMD Pfeil-Logo, Ryzen, Radeon sowie Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Bluetooth ist eine Marke seines Inhabers und wird von Lenovo unter Lizenz verwendet. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der U.S. Environmental Protection Agency. Linux ist die eingetragene Marke von Linus Torvalds in den USA und anderen Ländern. USB Typ-C und USB-C sind Marken des USB Implementers Forum. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt.

Warranty Upgrades – Vor-Ort-Service und Service am nächsten Werktag

Sorgen Sie für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch praktischen und schnellen Reparaturservice vor Ort in Ihrem Unternehmen.

Warranty Extensions (1 bis 5 Jahre Gesamtlaufzeit)

Dank diesem Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten können Sie Ihre PC-Ausgaben genau planen, Ihre wertvolle Investition schützen und Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.

