

ThinkPad T14s Gen 3 (Intel)

Um padrão ouro de PCs corporativos, este ThinkPad remodelado com processador Intel de até 12ª geração e placa gráfica Intel Iris Xe tem tudo o que a força de trabalho móvel exige em seus dispositivos de trabalho. Uma bateria que dura o dia todo e a durabilidade padrão MIL o tornam um companheiro de trabalho ideal para transportar para qualquer lugar sem precisar se preocupar com quedas acidentais ou consumo de bateria. Ele também garante segurança máxima com um leitor de impressões digitais opcional integrado ao botão liga/desliga e segurança biométrica baseada em IA.



Dispositivos Lenovo que são uma classe à parte

O notebook de produtividade definitivo, o ThinkPad Série T vai manter os usuários produtivos o dia todo com bateria de longa duração, opções de acoplamento e conectividade aprimoradas, recursos de segurança e capacidade de gerenciamento.

A tela de 14 pol. vem em diferentes configurações, como uma tela OLED com taxa de contraste de 100000:1 e tecnologia antirreflexo para detalhes refinados e visuais realistas – ideal para projetar conteúdo com muitas imagens ou renderização em 3D. Escolha a tela de toque opcional para computação perfeita durante viagens.

Conecte até três monitores externos ou outros equipamentos por meio de uma variedade de portas integradas e opcionais, incluindo as duas portas Thunderbolt 4 super-rápidas para transferir arquivos grandes com muitos dados em segundos.

Com os mais recentes processadores Intel, armazenamento SSD ultrarrápido e recursos modernos, este laptop permite que os usuários móveis trabalhem com níveis ideais de eficiência.

Serviços

A Lenovo fornece serviços, dispositivos e soluções de infraestrutura de sustentabilidade personalizados do nosso amplo portfólio, trabalhando em estreita colaboração com você para apoiar os resultados desejados em todo o ciclo de vida da TI.



Extensões de garantia

- Compre períodos de garantia adicionais de 1 a 5 anos
- Compre a qualquer momento durante ou após a compra do dispositivo
- Serviço opcional no local

Acessórios

Teclado e mouse sem fio profissional Lenovo

- Combinação de teclado e mouse sem fio com conexão sem fio confiável de 2,4 GHz
- Teclado fino com teclado numérico, design de supressão de ruído, controles de mídia dedicados e pernas de inclinação ajustáveis
- O design com contornos do mouse é adequado para usuários destros e canhotos



PN: 4X30H56796

ThinkPad USB-C Dock Gen 2

- Conecta-se por meio de um único cabo USB-C que também carrega o PC
- Portas: 1 USB-C, 2 USB 2.0, 3 USB3.1 (incluindo 1 sempre ativa para carregar dispositivos)
- 2 DisplayPort e 1 HDMI. Compatível com 1 monitor 4K ou 3 monitores Full HD



PN: 40AS0090xx

ThinkPad T14s Gen 3 (Intel)

Performance

Processador

12th Gen Intel U or P Series Core i5/i7

Sistema operacional

Windows 11 Pro
Windows 11 Home
Windows 11 Home Single Language
Windows 11 DG Windows 10 Pro 64
Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021
Linux
Ubuntu Linux

Placas gráficas

Intel Iris Xe Graphics eligible (integrated)

Memória

8GB LPDDR5-4800, soldered
16GB LPDDR5-4800, soldered
32GB LPDDR5-4800, soldered

Storage¹

Up to 1x 2TB M.2 2280 PCIe NVMe SSD

¹The storage capacity supported is based on the test results with current Lenovo storage offerings.

Áudio

High Definition (HD) Audio
Stereo speakers, 2W x2, Dolby Audio
Dual-microphone array, far-field, Dolby Voice*

Câmera*

HD 720p, with privacy shutter
FHD 1080p, with privacy shutter
FHD 1080p + IR hybrid, with privacy shutter

Bateria²

57Wh (up to 13.6 hr) battery, Rapid Charge

²Battery life claims are approximate maximum. Actual result will vary depending on many factors and the maximum battery capacity will decrease with time and use.

Adaptador de energia*

45W USB-C adapter, PD 3.0
65W USB-C adapter, PD 3.0
65W USB-C slim adapter, PD 3.0

Design

Tela³

14" WUXGA (1920x1200) IPS Anti-glare 16:10
- 300nits, 45% NTSC
- 300nits, 45% NTSC, touch
- 400nits, 100% sRGB, low power, Eyesafe
- 500nits, 100% sRGB, touch, ThinkPad Privacy Guard

14" 2.2K (2240x1400) IPS Anti-glare 16:10
- 300nits, 100% sRGB, TÜV Low Blue Light (Hardware Solution)

14" 2.8K (2880x1800) OLED AGARAS 16:10
- 400nits, 100% DCI-P3, DisplayHDR True Black 500, Dolby Vision, Eyesafe

³IPS (in-plane switching) technology may refer to IPS, PLS, ADS, AHVA, AAS.

Teclado

6-row, spill-resistant, optional backlight

Touchpad

TrackPoint and glass-like Mylar surface touchpad
61 x 115 mm (2.4 x 4.53 inches)

Dimensões⁴

317.5 x 226.9 x 16.6 mm (12.5 x 8.93 x 0.65 inches)

⁴The system dimensions may vary depending on configurations.

Peso⁵

Storm grey models: starting at 1.45 kg (3.19 lbs)
Thunder black models: starting at 1.21 kg (2.67 lbs)

⁵The system weight is approximate and may vary depending on configurations

Cor

Storm grey
Thunder black

Case material

Carbon fiber hybrid or aluminium (top)
Aluminium (bottom)

Conectividade

WLAN + Bluetooth*^{6 7}

Intel Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax, Bluetooth 5.1

⁶Bluetooth 5.2 is hardware ready but may run at a lower version due to OS limitations.

⁷Wi-Fi 6E is only enabled on Windows 11 and operates as Wi-Fi 6 with Windows 10.

WWAN*

4G LTE CAT4
4G LTE CAT16
5G Sub-6 GHz with embedded eSIM

NFC

Near Field Communication*

Ports

1x USB 3.2 Gen 1
1x USB 3.2 Gen 1 (Always On)
2x Thunderbolt 4 / USB4 40Gbps (data, PD 3.0, DP 2.0)
1x HDMI 2.1, up to 4K/60Hz
1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)
1x Smart card reader*
1x Nano-SIM card slot (WWAN support models)*

Acoplamento

Docking support via Thunderbolt or USB-C

Segurança e privacidade

Segurança

Discrete TPM 2.0
Kensington Nano Security Slot
Smart card reader*
Touch style MOC fingerprint reader*
Camera privacy shutter*
IR camera for Windows Hello (facial recognition)*
Privacy Guard with Privacy Alert*
Human Presence Detection*
Glance by Mirametrix
Tile ready

Gerenciabilidade

Gerenciamento do sistema*⁸

Intel vPro Enterprise*

⁸Intel vPro offers a superset of DASH's defined capabilities

Certifications

Certificações sustentáveis^{9 10 11}

ENERGY STAR 8.0
EPEAT Gold Registered
ErP Lot 3
TCO Certified 9.0
RoHS compliant

⁹The items listed under the "Green Certifications" section may not only refer to certification but also registration or self-declaration.

¹⁰EPEAT registration and ENERGY STAR certification are dependent on system OS.

¹¹EPEAT is registered where applicable, please see [epeat.net](https://www.epeat.net) for registration status by country.

Outras certificações

Eyesafe Certified*
Intel Evo Platform*
TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)*
MIL-STD-810H