

Lenovo ThinkPad T14s, AMD Ryzen™ 5 PRO, 3,2 GHz, 35,6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixel, 32 GB, 512 GB

AMD Ryzen 5 PRO 7540U (16MB Cache - 3.2GHz) - 32GB LPDDR5x-SDRAM - 512GB SSD - 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS - AMD Radeon 740M - WLAN - Webcam - Windows 11 Pro



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	21F8000KGE
EAN/UPC	0197528224183

Beschreibung

Lenovo ThinkPad T14s. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5 PRO, Prozessor: 7540U, Prozessor-Taktfrequenz: 3,2 GHz. Bildschirmdiagonale: 35,6 cm (14"), HD-Typ: WUXGA, Display-Auflösung: 1920 x 1200 Pixel. Speicherkapazität: 32 GB, Interner Speichertyp: LPDDR5x-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. On-Board Grafikadaptermodell: AMD Radeon 740M. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro. Produktfarbe: Schwarz

Hauptmerkmale

Allgemein	
Produkttyp	Laptop
Formfaktor	Klappgehäuse
Prozessor	7540U
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 5 PRO
Prozessor-Taktfrequenz	3,2 GHz
Bildschirmdiagonale	35,6 cm
HD-Typ	WUXGA
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
Speicherkapazität	32 GB
Interner Speichertyp	LPDDR5x-SDRAM
Gesamtspeicherkapazität	512 GB
Speichermedien	SSD
On-Board Grafikadaptermodell	AMD Radeon 740M
Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Produktfarbe	Schwarz