

Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 6 13BD - Tower - Core Ultra 5 225 - RAM 16 GB - SSD 512 GB - TCG Opal Encryption 2, NVMe - Intel Graphics - Win 11 Pro - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - Schwarz - Lenovo TopSeller - mit 1 Jahr Lenovo Vor



Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 6 kaufen. Leistungsstarker Core Ultra 5, 16 GB RAM, 512 GB SSD. Schnelle Lieferung & Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900094632
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Ein smarter Tower, ausgelegt auf KI-basierte Leistungsfunktionen für kleine und mittelständische Unternehmen. Smarter 13,6-Liter-Tower mit KI-Effizienz zur Steigerung von Produktivität und Multitasking. Beeindruckende Leistung mit Intel Core Ultra Prozessoren. Für angehende Ingenieure, Datenanalysten, Einzelhändler und Medienprofis.

- **MODERNER KI-DESKTOP FÜR KMU-ANFORDERUNGEN Nahtloses Multitasking und beeindruckende Leistung**
Der Lenovo ThinkCentre Neo 50t Gen 6 Tower mit Intel Core Ultra Prozessoren ist ideal für moderne Arbeitsumgebungen sowie kleine und mittelständische Unternehmen. Mit fortschrittlichen KI-Funktionen vereinfacht dieser PC Betriebsabläufe und ermöglicht smartere Entscheidungen und maximale Produktivität. Perfekt für Datenanalysten, angehende Softwareentwickler und Videoredaktoren.
- **KI-GESTÜTZTER, GESCHÄFTSORIENTIERTER PC Effizient arbeiten, Aufgaben vereinfachen**
Der ThinkCentre Neo 50t Gen 6 Tower verfügt über KI-Funktionen, die Sie bei Ihren täglichen Aufgaben unterstützen. Smarte Funktionen vereinfachen die Arbeitsabläufe durch Dokumentenautomatisierung für das Scannen und Zusammenfassen– ergänzt durch E-Mail-Management und Terminplanung. Dieser PC überzeugt mit robuster Sicherheit und schneller Reaktionszeit– für reibungsloses Multitasking und verbesserte Effizienz.
- **STARKE LEISTUNG FÜR DEN EINSTIEG Bringe deine Leistung auf das nächste Level**
Dieser Tower ist ideal für Einsteiger unter Softwareentwicklern und Datenanalysten– er bietet robuste Leistung für nahtloses Codieren und Analysieren mit KI-Funktionen. Während er komplexe Aufgaben mühelos bewältigt, können Sie sich voll und ganz auf Ihr Tagesgeschäft konzentrieren.
- **INTUITIVE PRODUKTIVITÄT Lernen, Anpassen, Schützen mit Lenovo AI Now**
Produktivität neu definiert– mit KI-gestützter Leistung, die von Ihnen lernt. Optimieren Sie Workflows mit Lenovo AI Now, Ihrem persönlichen Wissensassistenten. Profitieren Sie von schnellen Erkenntnissen, Zusammenfassungen, PC-Konfiguration und mehr. Außerdem funktioniert es direkt auf dem Gerät– damit Ihre Daten sicher bleiben.
- **KI-OPTIMIER UN GLEICHZEITIG Mehr Leistung, angetrieben von Intel Igenz**
Ganz gleich, ob Sie große Datensätze oder mehrere Apps verwalten– die Lenovo AI Turbo Engine sorgt dafür, dass Ihr PC schneller, kühler und effizienter läuft. Sie stellt die Leistung an erster Stelle und sorgt für eine reibungslose Performance, schnelle Reaktionszeiten und minimale Ausfallzeiten– selbst bei komplexen Aufgaben.
- **GESCHWINDIGKEIT. PRÄZISION. EFFIZIENZ. Smarte Lösungen für den Erfolg im Einzelhandel**
Der Neo 50t Gen 6 Tower wurde für den Einsatz im Einzelhandel konzipiert und bietet schnelle Performance bei der Analyse von Tabellen und datenbasierten Aufgaben. Dank schneller Verarbeitungszeit reduziert er Ausfallzeiten, steigert die Effizienz der Mitarbeitenden und ermöglicht eine schnellere Entscheidungsfindung.
- **KREATIVE FREIHEIT Ideal für angehende Kreativprofis**
Maßgeschneidert für Kreativprofis– etwa in der Foto- und Videobearbeitung– bietet dieser KI-gestützte Tower professionelle Leistung für Medienaufgaben. Die leistungsstarke Verarbeitung sorgt für ein flüssiges visuelles Rendering und mühelose Bearbeitung für grenzenlose Möglichkeiten.
- **KONNEKTIVITÄT AUF NÄCHSTEM NIVEAU Ihre Geräte– perfekt synchronisiert und verbunden**
Definieren Sie die Zusammenarbeit neu– mit der Smart Connect App, die Präsentationen zwischen PCs, Tablets und Smartphones nahtlos synchronisiert und so reibungslose Meetings ermöglicht. Dank vielseitiger Anschlüsse, eines optionalen Smart Cable und Erweiterungssteckplätzen ist die Integration mehrerer Geräte mühelos möglich. Außerdem sorgt das schnelle WLAN für unterbrechungsfreie Konnektivität sowie einen stabilen und zuverlässigen Workflow.
- **KÜHL, GERÄUSCHARM UND LEISTUNGSSTARK Bleiben Sie kühl– erzielen Sie bessere Leistung**
Die Intelligent Cooling Engine (ICE) sorgt für optimale Kühlung und überragende Leistung bei gleichzeitig reduziertem Stromverbrauch. Die Multimode-Steuerung passt sich den Workflows an und verlängert die Lebensdauer des Systems. Dank der TÜV Ultra Low Noise-Zertifizierung sorgt das Gerät für einen leiseren, ablenkungsfreien Arbeitsplatz– perfekt für anspruchsvolle Aufgaben in jeder Umgebung.
- **Smartere Sicherheit und Schutz Kompromisslose Sicherheit für jede Aufgabe**
Der Neo 50t Gen 6 Tower verfügt über ThinkShield Sicherheit, eine fortschrittliche Suite aus Hardware- und Softwarelösungen. Das diskrete Trusted Platform Module (dTPM) verschlüsselt Daten und Smart USB Protection verhindert den Zugriff auf unbefugte Peripheriegeräte. Schützen Sie ihr Gerät vor physischem Diebstahl mit dem Kensington Security Slot, einer Vorhängeschloss-Öse oder einem Einbruchschalter-Kabel für umfassende Sicherheit von Daten und Geräten.
- **GLAUBWÜRDIGKEIT UND ZUSAMMENARBEIT Nachhaltigkeit**
Unser Ziel ist es, intelligenteren Technologien anzubieten, die eine bessere und nachhaltigere Zukunft für unsere Kunden, Communitys und den Planeten schaffen. Deshalb streben wir nach branchenführenden Labels und Zertifizierungen, die unser Engagement und Nachhaltigkeit im Produktdesign belegen. Gemeinsam können wir eine smartere Zukunft für alle schaffen.

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor	Tower
Gehäuse - Formfaktor	Tower
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Prozessor - Typ	Core Ultra 5
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,9 GHz
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB-C 3.2 Gen 1 (1 vorne) (Datenüber, 1 x USB 3.2 Gen 1 (1 hinten) (unterstütz, 1 x Audio-Ausgang (1 hinten), 1 x VGA (1 hinten), 1 x LAN (1 hinten), 4 x USB 2.0 (2 vorn, 2 hinten), 3 x USB 3.2 Gen 1 (2 vorne, 1 hinten), 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne), 1 x DisplayPort 1.4 (1 hinten), 1 x Mikrofon (1 vorne), 1 x HDMI (1 hinten) (TMDS-kompatibel)
Steckplatz	1 PCIe 4.0 x16 - volle Höhe, 1 PCIe 3.0 x1 - volle Höhe, 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (
SSD-Formfaktor	M.2 2280
Prozessornummer	225
Max. unterstützte Größe	64 GB
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Maus
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
System - Typ	Personal-Computer
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Version	Windows 11 Pro
Gewicht	5,8 kg
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Ungepuffert
Cache-Speicher - Installierte Größe	20 MB
Anz. der Kerne	10 Kerne
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
Farbe	Schwarz
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Anz. Steckplätze	2
Farbkategorie	Schwarz
Gestellte Leistung	200 Watt
Chipsatz	Intel B860
RAM - Installierte Größe	16 GB
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)

Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessor	Intel Graphics
Schnittstellenklasse	PCI Express
Drucker - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Grafikprozessorserie	Intel Graphics
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111K

Weitere Bilder

