

ThinkCentre^{NEO}



* Monitor, Tastatur und Maus sind separat erhältlich.

Smarter
technology
for all

Lenovo

Design für verbesserte Geschäftseffizienz

Lenovo ThinkCentre neo 50t Tower-Desktop

Der brandneue Lenovo ThinkCentre neo 50t erfüllt alle Anforderungen im Hinblick auf schnellere Verarbeitung, kürzere Reaktionszeiten, einfache Zusammenarbeit und hohe Nachhaltigkeit in einem wachsenden Unternehmen. Mit einem Intel® Core™ i9 Prozessor der 12. Generation, einem DDR4-Arbeitsspeicher und einem Gen 4-SSD-Massenspeicher bietet der Lenovo ThinkCentre neo 50t eine beeindruckende Rechenleistung und robuste Sicherheitsfunktionen. Zahlreiche PCIe-Steckplätze ermöglichen bei Bedarf eine Erweiterung zur Steigerung der Systemleistung, und Anschlüsse wie USB Typ-C, HDMI und DP erleichtern die nahtlose Verbindung zu verschiedenen Peripheriegeräten.

Windows 11 Pro ist auf dem neo 50t vorinstalliert, sodass Sie von den Vorteilen des neuesten Betriebssystems profitieren. ThinkShield¹ gewährleistet hohe Sicherheit, und ein umweltfreundliches Design mit geringen CO₂-Emissionen sorgt für Energieeffizienz. Der moderne und leistungsstarke neo 50t Desktop erfüllt die Anforderungen moderner Mitarbeiter mit hoher Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und Kosteneffizienz, damit Ihr Unternehmen rundum erfolgreich sein kann.



Bis zu Intel® Core™ i9 Prozessor der 12. Generation

¹Teilweise konform

www.lenovo.com

Lenovo ThinkCentre neo 50t Tower-Desktop

Leistungsstark, hoch effizient und leise



Lenovo



HOHE RECHENLEISTUNG: Dank der neuesten Technologie – Intel® Core™ Prozessor der 12. Generation, DDR4-Arbeitsspeicher mit 3.200 MHz – lassen sich mit dem Lenovo ThinkCentre neo 50t selbst die schwierigsten Aufgaben ganz einfach erledigen. Mit einem bis zu Gen4 PCIe x16-Steckplatz können Sie die Systemleistung bei Bedarf verbessern. Ein duales Speicherlaufwerk mit Gen 4-SSD und Festplatte bietet Leistung mit hoher Geschwindigkeit für einen schnelleren Zugriff auf Anwendungen und die Kapazität zum Speichern umfangreicher Daten.



ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG: Windows 11 Pro ist auf dem Lenovo ThinkCentre neo 50t vorinstalliert und ermöglicht eine bessere Benutzererfahrung sowie Multitasking in längeren Computersitzungen oder die Erledigung alltäglicher Arbeiten. Die Smart Switch ICE 5.0-Kühlung optimiert die Systemleistung basierend auf Ihrer Aktivität und dem Workload und spart dadurch Strom. Die Lärmschutzzertifizierung gewährleistet, dass Ihr System äußerst leise arbeitet, damit Sie sich besser konzentrieren können.



ROBUSTE SICHERHEIT: Schützen Sie Ihre Geschäftsdaten mit der Sicherheitslösung von ThinkShield¹. Smart USB Protection und dTPM bewahren Ihr System vor unbefugtem Datenzugriff und Bedrohungen. Ein Smart Cable Clip,² eine Schlaufe für ein Gehäuseschloss und ein Anschluss für ein Kensington™-Schloss sorgen für physische Sicherheit. Mit Lenovo Vantage können Sie über eine einzige App Gerätediagnosen ausführen, Treiber aktualisieren, nicht benötigte Dateien entfernen und vieles mehr. Lenovo Fast Boot beschleunigt den Einschaltvorgang und verkürzt somit die Startzeit.



KOMFORTABLE ZUSAMMENARBEIT: Der Zugriff auf Daten und das Teilen von Dateien werden durch das Smart Cable² deutlich einfacher. Damit können Sie zwei Geräte reibungslos über einen Gerätemonitor betreiben und leichter Daten zwischen Bildschirmen, Tastaturen, Maus, Dateien und Speichern übertragen. Die Smart Storage-Lösung bietet darüber hinaus eine einfache Möglichkeit, auf Daten zuzugreifen, sie zu teilen und automatisch zu sichern sowie gleichzeitig auf mehreren Geräten für Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit zu sorgen.



ELEGANT UND NACHHALTIG: Im neuen unlackierten Terrazzo-Design präsentiert sich der Lenovo ThinkCentre Neo 50t modern und elegant. Mit 85 % Recyclinganteil in der Frontblende ist er umweltfreundlich. Die EPEAT™ Gold- und die TCO 9.0-Zertifizierung gewährleisten zudem die Einhaltung nachhaltiger Ziele, was ihn zu einer idealen Wahl für Ecopreneure macht.



Bis zu Intel® Core™ i9 Prozessor der 12. Generation

Das spricht für den Lenovo ThinkCentre neo 50t

UNEINGESCHRÄNKTE LEISTUNG:

Mit dem neuesten Intel® Core™ Prozessor, bis zu 64 GB Arbeitsspeicher und einem dualen Speicherlaufwerk mit bis zu 2 TB Festplatte und 1 TB SSD ist der Lenovo ThinkCentre neo 50t ganz auf die Steigerung Ihrer Produktivität ausgelegt. Die zahlreichen Konnektivitätsoptionen über die verschiedenen Anschlüsse ermöglichen eine schnelle und zuverlässige Datenübertragung. Umfangreiche Speicher- und Erweiterbarkeitsoptionen sparen Kosten und bieten die Möglichkeit zur Steigerung der Systemleistung, was zur Rentabilität beiträgt.

VERBESSERTE SICHERHEIT UND VERWALTUNG:

Ein Smart Cable Clip², eine Schlaufe für ein Gehäuseschloss und ein Anschluss für ein Kensington™-Schloss verhindern den Diebstahl von Komponenten und sorgen so für zuverlässige Sicherheit. Die Verschlüsselung vertraulicher Daten mit ThinkShield¹ und der sichere Kryptoprozessor gewährleisten Schutz vor Datensicherheitsverletzungen. Eine verbesserte BIOS-Schnittstelle mit einer Intelligent Cooling Engine (ICE 5.0), welche die Kühlung des Systems je nach Aktivität automatisch anpasst, sorgt für eine längere Lebensdauer und Zuverlässigkeit.

UMWELTZERTIFIZIERT FÜR EINE NACHHALTIGE

ZUKUNFT: Der Lenovo ThinkCentre neo 50t wurde verantwortungsvoll entwickelt. Die EPEAT™ Gold-Zertifizierung gewährleistet eine minimale Umweltbelastung. Energy Star® 8.0 belegt das effiziente Energiemanagement des Systems. Die TCO 9.0-Zertifizierung garantiert eine einfache Reparatur sowie Recyclingfähigkeit.

¹Teilweise konform
²Optional

www.lenovo.com

Lösungen für eine einheitliche Erfahrung



SMART CABLE¹

(Artikelnr.: SC11D96395 / SC11D96396)

Dieses mobile, smarte Plug-and-Play-Kabel ermöglicht das nahtlose Arbeiten mit zwei beliebigen Computergeräten und dadurch eine bessere Desktop-Erfahrung und die gemeinsame Speichernutzung. Arbeiten Sie mühelos über einen Monitor auf zwei Geräten – Sie können auf demselben Bildschirm zwischen beiden Geräten wechseln, mit voller Berechtigung für den Zugriff auf Anwendungen sowie das Kopieren, Verschieben, Löschen, Ändern und Ausführen, Bearbeiten, Speichern und Schließen derselben. Mit nur einer Tastatur und Maus können Sie Bilder, Videos und Dateien einfach per Drag-and-Drop übertragen und Bildschirme zwischen Geräten tauschen.



THINKVISION T27q-20 MONITOR²

(Artikelnr.: 61EDGAR2WW)

Steigern Sie Ihre Produktivität mit dem ThinkVision T27q-20, einem 68,6 cm (27") Monitor mit QHD-IPS-Display (In-Plane Switching) für verzerrungsfreie Bilder. Das auf drei Seiten nahezu rahmenlose Display bietet eine breitere Anzeigefläche, während die vielseitigen Anschlussoptionen, einschließlich HDMI-, DP- und mehreren USB 3.1 Gen 1-Anschlüssen, eine einfache Verbindung zu Peripheriegeräten für eine schnellere und reibungslosere Datenübertragung ermöglichen.



LENOVO PROFESSIONAL WIRELESS-KOMBINATION²

(Artikelnr.: 4X30M39xxx)

Tastatur und Maus können kabellos über einen 2,4-GHz-Dongle verbunden werden. Die spritzwassergeschützte, kabellose Tastatur mit flachen, abgesetzten Tasten und verstellbarem Neigungsfuß ist reaktionsschnell und einfach zu bedienen. Die Funkmaus in Standardgröße mit beidhändigem Design eignet sich für Links- und Rechtshänder. Der optische Sensor und die Auflösung von 1.200 dpi sorgen für mehr Präzision und Kontrolle. Die Garantie gilt für 1 Jahr.



LENOVO 100 STEREO-USB-HEADSET²

(Artikelnr.: 4XD0X88524)

Dieses On-Ear-Stereo-USB-Headset eignet sich hervorragend für geschäftliche Meetings und Unterhaltung. Es verfügt über 30-mm-Audiotreiber mit passiver Geräuschunterdrückung für ein hochwertiges Klangerlebnis, sogar bei VoIP-Anrufen. Das verstellbare Mikrofon, die Ohrmuscheln aus Leder und Memory-Schaum sowie das geringe Gewicht sorgen für optimalen Komfort bei der nahtlosen Zusammenarbeit mit Teammitgliedern. Darüber hinaus ermöglicht das 1,8 m lange Kabel eine uneingeschränkte Bewegungsfreiheit während der Arbeit.

¹Optional
²Praktisches Zubehör

Lenovo ThinkCentre neo 50t Tower-Desktop

LEISTUNG

Prozessor

Bis zu Intel® Core™ i9
Prozessor der 12. Generation

Betriebssystem

Bis zu Windows 11 Pro

Arbeitsspeicher

Bis zu 64 GB DDR4,
3.200 MHz
(2 UDIMM)

Massenspeicher

Unterstützt bis zu zwei
Laufwerke
Bis zu 2 TB 3,5"-Festplatte
Bis zu 1 TB M.2-PCIe-
Gen 4-SSD

Grafik

Intel® XE DG1
Integrierte Intel® UHD-Grafik

Netzteil

180 W, 260 W, 310 W, 380 W

DESIGN

Gehäusevolumen

13,6 l

Abmessungen (B x T x H)

145 x 294 x 340 mm

Gewicht

5,5 kg

Farbe

Gehäuse: Black
Blende: Silber

KONNEKTIVITÄT

E/A-Anschlüsse vorne

1 x USB 3.2 Gen 1 Typ-C
2 x USB 3.2 Gen 2
2 x USB 3.2 Gen 1
1 x Kombianschluss
1 x Mikrofonanschluss
Optionaler Kartenleser

E/A-Anschlüsse hinten

4 x USB 2.0
1 x VGA
1 x HDMI
1 x DP
1 x Audioausgang
1 x seriell, optional 2.
serieller
1 x LAN
PS2¹
parallel¹

Erweiterungssteckplatz

1 x PCIe x16 Gen 4
2 x PCIe x1

Interner Schacht

1 x 3,5"-Festplatte
Optional 1 x 2,5"-Festplatte

Externer Schacht

1 x flaches optisches
Laufwerk

SICHERHEIT

HW TPM 2.0
Anschluss für Kensington™-
Schloss
Schlaufe für Gehäuseschloss
Smart Cable Clip¹

BENUTZERERFAHRUNG

Intelligent Cooling Engine
(ICE 5.0)
Smart Cable¹
Smart Storage²

SOFTWARE

Lenovo Vantage

ZERTIFIZIERUNG

Energy Star® 8.0
EPEAT™ Gold
TÜV-Lärmschutzzertifizierung
TCO 9.0

EMPFOHLENE SERVICES

Lenovo bietet ein umfassendes Serviceangebot, das Ihrer Investition optimalen Support und Schutz bietet, damit Sie sich um Ihre Arbeit kümmern können statt um die IT. Unser Serviceportfolio unterstützt Ihre Lenovo IT-Ressourcen über den gesamten Lebenszyklus hinweg. Von der ersten strategischen Planung bis hin zur maßgeschneiderten Konfiguration, Bereitstellung, Support, Sicherheit und Geräteverwertung – Lenovo bietet Lösungen, mit denen Sie die Vorteile neuer Arbeitsplatztechnologien optimal nutzen können.

Premier Support

Premier Support bietet rund um die Uhr direkten Zugang zu qualifizierten Technikern von Lenovo für umfassenden Hardware- und OEM-Software-Support, priorisierte Servicebereitstellung, Reparatur von Teilen und vieles mehr. Dies gewährleistet eine schnelle Bearbeitung von Problemen und Anliegen unserer Kunden, für geringere Kosten und mehr Produktivität.

Lenovo Device-as-a-Service (DaaS)

Kombinieren Sie Hardware, Services und Software in einer einzigen, flexiblen Lösung mit vorhersehbaren monatlichen Kosten. Dieses innovative, vollständig verwaltete Modell senkt die IT-Investitionskosten und stellt gleichzeitig sicher, dass Ihre Mitarbeiter die neueste Technologie zur Verfügung haben, damit sie sicher und produktiv arbeiten können.

Warranty Extension

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.¹

Lenovo CO₂ Offset Service

Vereinfacht die Kompensation von Kohlendioxid-Emissionen. Mit diesem Service können Sie Umweltbelastungen auf Basis realistischer Emissionen im Laufe eines durchschnittlichen Produktlebenszyklus kompensieren. Er wird als Option beim Kauf angeboten, mit einem konkreten Nachweis der kompensierten CO₂ Emissionen.



¹Optional

²Zu einem späteren Zeitpunkt verfügbar

Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit der verschiedenen USB-Anschlüsse kann abhängig von vielen Faktoren, wie Rechenkapazität von Peripheriegeräten, Dateiattributen und anderen Faktoren in Bezug auf die Systemkonfiguration und Ihre Betriebsumgebung, variieren und liegt üblicherweise unterhalb der für die jeweiligen USB-Anschlüsse angegebenen Geschwindigkeit: 5 Gbit/s für USB 3.1 Gen1; 10 Gbit/s für USB 3.1 Gen2 und 20 Gbit/s für USB 3.2.

© 2022 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit der verschiedenen USB-Anschlüsse kann abhängig von vielen Faktoren, wie Rechenkapazität von Peripheriegeräten, Dateiattributen und anderen Faktoren in Bezug auf die Systemkonfiguration und Ihre Betriebsumgebung, variieren und liegt üblicherweise unterhalb der für die jeweiligen USB-Anschlüsse angegebenen Geschwindigkeit: 5 Gbit/s für USB 3.1 (1. Generation); 10 Gbit/s für USB 3.1 (2. Generation) und 20 Gbit/s für USB 3.2. Diese Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Die angegebenen Preise können ohne Ankündigung geändert werden. Bei Fragen zum Preis wenden Sie sich bitte an Ihren Lenovo Kundenbetreuer. 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 anderer Hersteller. Marken: Lenovo, das Lenovo Logo, Rescue & Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage und ThinkVision sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Microsoft, Windows und Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Intel, das Intel Logo, Intel Inside, Intel Core und Core Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt.

Bis zu Intel® Core™ i9 Prozessor der 12. Generation

Lenovo

