

GRUNDLEGENDE COMPUTERFUNKTIONEN FÜR VERSCHIEDENE GESCHÄFTLICHE ZWECKE



Die Desktop-PCs der Serie ThinkCentre M7 bieten Sicherheitsfunktionen für Unternehmen, eine große Bandbreite an Konfigurations- und Erweiterungsoptionen und eine Zuverlässigkeit, der führende Unternehmen auf der ganzen Welt vertrauen.

Lenovo ThinkCentre M75t (2. Generation)

Smarter
technology
for all

Lenovo

Dieser leistungsstarke Desktop-Tower überzeugt mit modernen Sicherheits- und Konnektivitätsfunktionen, wie sie Unternehmen heutzutage voraussetzen. Außerdem lässt er sich problemlos aufrüsten. Die AMD Ryzen 7 Prozessoren sorgen für noch mehr Produktivität im Unternehmen. Ein blitzschneller M.2 SSD-Speicher und Unterstützung für bis zu drei unabhängige Displays ermöglichen Büromitarbeitern müheloses Multitasking. An der Frontblende befindet sich ein USB-C-Anschluss für den schnellen und bequemen Datenaustausch.



GRÜNDE FÜR DEN KAUF

Sicherheitsfunktionen wie Datenverschlüsselungstechnologien, Smart USB Protection zur Blockierung von Datenübertragungen, Gehäuseeingriffsschalter und einem Anschluss für ein Kensington-Schloss zur physischen Sicherung des Geräts verbessern die Daten- und Gerätesicherheit.

An den neun USB-Anschlüssen lassen sich je nach Bedarf zahlreiche Peripheriegeräte anschließen. Darüber hinaus überzeugt es mit Funktionen wie Smart Power On. Damit können Benutzer den Desktop über eine simple Tastenkombination einschalten.

Mit diesem energieeffizienten Gerät samt Energy Star®- und EPEAT® Gold-Zertifizierung (bei ausgewählten Modellen) können Sie Geld sparen und die Umwelt schonen.

Lenovo ThinkCentre M75t (2. Generation)

SPEZIFIKATIONEN

Prozessor	Bis zu AMD Ryzen 9 Pro Prozessor
Betriebssystem	Powered by Windows 11 Pro
Grafik	AMD Radeon 520 Grafik im Prozessor
Speicherplatz	Bis zu 128 GB DDR4-3200
Speicherlaufwerke	Interne Speicherkapazität: bis zu 1 x 3,5 Zoll 2 TB SATA-HDD + 1 x 2,5 Zoll 1 TB SATA-HDD oder 2 x 2,5 Zoll 1 TB SATA-HDD M.2 SSD: bis zu 1 x 1 TB M.2 PCIe NVMe
Optisches Laufwerk	Optionaler DVD-ROM- oder DVD-Brenner
Maße	Breite: 145 mm (5,7 Zoll) Tiefe: 296 mm (11,7 Zoll) Höhe: 346 mm (13,6 Zoll)
Gewicht	Ab 4,8 kg

UMWELTZERTIFIZIERUNGEN

EPEAT Gold (bei einigen Modellen), Energy Star 8.0

ANDERE ZERTIFIZIERUNGEN

TÜV-geprüft, geringe bis äußerst geringe Geräuschemissionen (einige Modelle)

KONNEKTIVITÄT

Vorderseite I/O	2 x USB 3.2 Gen 2, 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x USB-C 3.2 Gen 1, 1 x Mikrofon (3,5 mm), 1 x Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss (3,5 mm)
Hintere I/O	4 x USB 2.0, 1 x seriell (9-Pin), 1 x Ethernet (RJ-45), 2 x DisplayPort, 1 x HDMI, 1 x Line-Out (3,5mm); optional: 2 x USB 3.2 Gen 1 über PCIe x1, 2 x USB 3.2 Type-C Gen 2 über PCIe x4, 1 x 2. seriell (9-Pin), 1 x parallel (25-Pin)

SICHERHEIT UND PRIVATSPHÄRE

Steckplatz für Kensington-Schloss
Schlitz für Vorhängeschloss
Smart USB Protection
Hardware TPM

Die hier dargelegten Informationen stellen das Maximum der möglichen Konfigurationen für dieses Produkt dar, sie spiegeln aber nicht notwendigerweise wider, was in Ihrer Region verfügbar ist. Fragen Sie bitte Ihren Vertreter oder überprüfen Sie die Spezifikationen für bestimmte Teilenummern in Ihrer Region. © 2022 Lenovo. Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Lenovo, das Lenovo Logo, Lenovo ThinkPad, Lenovo ThinkCentre, Lenovo ThinkBook, Lenovo ThinkStation und Lenovo ThinkVision sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Marken und Dienstleistungsmarken von Drittanbietern werden anerkannt. Die tatsächliche Datenübertragungsrate von USB-Anschlüssen ist von vielen Faktoren, wie der Rechenkapazität von Peripheriegeräten, Dateiattributen, Systemkonfiguration und Betriebsumgebung, abhängig und kann daher variieren. In der Regel liegt sie unter den veröffentlichten Standards.

Empfohlen für dieses Gerät



Lenovo Pro Stereo VoIP-Headset mit Kabel

USB- oder 3,5-mm-Analoganschluss mit integrierter Anrufsteuerung

Skype for Business- und Microsoft Teams-zertifiziert
Geräuschunterdrückendes HD-Mikrofon



Lenovo Essential – kabellose Kombination aus Tastatur und Maus

Einfache Bauweise, die auch bei ganztägiger Nutzung komfortabel ist und so robust, dass sie Spritzern von Flüssigkeiten widersteht

Praktische und einfache Nutzung kabelloser Verbindung

Hochwertige Eingabeerfahrung mit geräuscharmem Tastenanschlag und Ziffernblock in Normalgröße



Asset Recovery Service für Altgeräte

Wir zahlen im Voraus für Ihre Altgeräte

Falls möglich, reparieren wir Ihre Hardware und führen diese der Wiedervermarktung zu

Behält die sichere Vernichtung Ihrer Daten