

HIGH-END-PC FÜR
PRODUKTIVITÄT
AM ARBEITSPLATZ



ThinkCentre M920x Tiny

Lenovo

ThinkCentre M920x Tiny



FÜR UNTERNEHMEN VON HEUTE

Der Lenovo ThinkCentre M920x Tiny vereint Leistung, Geschwindigkeit und robuste Sicherheit in einem kompakten 1-Liter-Gehäuse. Ausgestattet mit den neuesten Intel® Prozessoren der 8. Generation und Hochgeschwindigkeits-DDR4-Hauptspeicher meistert der Tiny PC eine Vielzahl von Aufgaben ohne Verzögerungen. Die über PCIe-Steckplätze verbundene dGFX unterstützt bis zu sechs Bildschirme. So können Sie problemlos grafische Workloads anzeigen und vergleichen. Das Gerät hat eine Standardspannung von 65 W und verbraucht weniger Strom. Außerdem wird verhindert, dass Ihr PC überhitzt, sodass Sie Routineaufgaben effizient erledigen können.

- **Beeindruckende Leistung:** Der optionale Intel® Optane™-Hauptspeicher beschleunigt die Geräteleistung und Reaktionsfähigkeit und steigert so die Produktivität. Die mit dem Tiny kompatible Thunderbolt™-Zusatzkarte ermöglicht die blitzschnelle Durchführung von Aufgaben wie Backups, Bearbeitung oder Austausch von Dateien.
- **Stärkere Sicherheitslösungen:** Der Trusted Platform Module (TPM) 2.0-Chip verbessert die Datensicherheit durch Verschlüsselung vertraulicher Geschäfts- und Kundendaten.
- **Einfaches Management:** Mit der LAN-Zusatzkarte mit vier Anschlüssen können Sie die PCIe-Schnittstelle in vier Ethernet-Anschlüsse umwandeln, um Verbindungen zwischen Computernetzwerken herzustellen und die Produktivität zu steigern.

ZUBEHÖR

ThinkVision® T24i-10-Bildschirm ▶

Kombinieren Sie Ihren Tiny PC mit dem Lenovo ThinkVision® T24i-10-Bildschirm für ein Optimum an Vielseitigkeit und Produktivität. Erleben Sie lebendige Bilder auf dem rahmenlosen 60 cm (23,8") Full-HD-Bildschirm mit IPS-Display. Mit dem funktionalen Standfuß können Sie den T24i-10-Bildschirm schwenken, neigen, drehen und die Höhe verstellen, um ihn Ihrem Arbeitsstil anzupassen. Bis zu vier USB-Anschlüsse sorgen für einfache Verbindungsmöglichkeiten mit Ihrem bevorzugten Zubehör für das Multitasking.



◀ ThinkCentre Tiny-Montageklammerkit II

Eine praktische Montagelösung, die eine effiziente und sichere Bildschirmbefestigung für Ihren Tiny PC bietet.

ThinkCentre Tiny VESA-Halterung II ▶

Dieses einzigartige Design ist mit allen Tiny PCs kompatibel und weist gleichzeitig eine universelle VESA-Halterung auf. Dank des VESA-Standards können Sie mit der Halterung alle VESA-kompatiblen Geräte nutzen. Diese vielseitige Halterung können Sie einzeln oder zusammen mit weiteren Komponenten für eine sichere Montage verwenden.



ThinkCentre M920x Tiny

LEISTUNG

Prozessor

Bis zu Intel® Core™ i7 vPro™
Prozessor der 8. Generation (65 W)

Hauptspeicher

2 DDR4-SODIMM, 2.666 MHz

Netzteil

135 W-Adapter mit 88 % Effizienz

Grafikkarte

AMD Radeon RX560 (optional)

KONNEKTIVITÄT

E/A an der Vorderseite

1 x USB 3.1 Gen 1
1 x USB 3.1 Gen 1 Typ-C
1 x Kombianschluss + 1 x Mikrofon

Anschlüsse an der Rückseite

2 x USB 3.1 Gen 2
2 x USB 3.1 Gen 1
DP + HDMI + 2 x Punch-Out
(1.: seriell/DP/HDMI/Typ-C + DP/VGA;
2.: serieller Anschluss)
1 x LAN

Erweiterungssteckplatz

2 x M.2 SSD oder Intel® Optane™
1 x M.2 WiFi

Interner Schacht

1 x 2,5-Zoll-Festplatte
dGFX (nur mit 35 W-CPU)
PCIe-Zusatzkarten

Externer Schacht

ODD-Erweiterungsgehäuse
(optional)

DESIGN

Gehäuseformat

1L Tiny 5

Abmessungen

179 x 34,5 x 182,9 mm

Gewicht

1,32 kg

EOU

Wartungsklappe am Gehäuse
für Festplatte/SSD/Hauptspeicher

MILITÄRSTANDARDS

Ja, 10 Elemente

SICHERHEIT

HW TPM 2.0
BIOS-basierte Smart USB Protection
Kensington®-Kabelverriegelung

VORINSTALLIERT FÜR WINDOWS 10

Lenovo Tangram
Microsoft Office 2016 Testversion
(außer Japan)

PRODUKTIVITÄT

Thunderbolt™ 3 USB-C-Anschluss
über Thunderbolt™-Zusatzkarte
(optional)

VERWALTUNG

6 unabhängige Displays
(wenn dGFX konfiguriert ist)
Smart Power On-Funktion

UMWELTZERTIFIZIERUNGEN

Energy® Star 7.0
EPEAT™ Gold
RoHS
ErP LOT 3
TÜV-Lärmschutzzertifizierung



EMPFOHLENE SERVICES

Premier Support^{1,2}

Sie erhalten erweiterten Support mit direktem Zugang zu speziell geschulten Technikern, die mit ihrem Fachwissen Probleme schnellstmöglich diagnostizieren und lösen.

Einbehalten der Festplatte¹

Bei einem Defekt können Sie die Festplatte behalten und haben damit die Gewissheit, dass Ihre wertvollen Daten sicher sind.

Garantierweiterungen¹

Der Vor-Ort-Service sorgt für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch praktische, schnelle Reparaturservices direkt in Ihrem Unternehmen. Darüber hinaus werden beim Tech Install CRU-Service alle durch den Kunden austauschbaren internen Funktionseinheiten (CRUs – Customer Replaceable Units) durch einen geschulten Techniker installiert.

¹ Bis zu 5 Jahre Gesamtlaufzeit

² Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar



© 2018 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. 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 Kundenmanager. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Garantie: Ein Exemplar der Garantiebedingungen können Sie schriftlich unter folgender Adresse anfordern: Warranty Support Dept., EMEA Services, Lenovo, Einsteinova 21, 85101 Bratislava, Slowakei. Lenovo übernimmt keinerlei Verantwortung oder Garantie für Produkte oder Services von Drittherstellern. 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. AMD, das AMD Pfeil Logo sowie Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt.