

# ThinkCentre M70q

Bei Lenovo entwickeln wir echte Lösungen für echte Menschen, die in einer Vielzahl von Branchen und Umgebungen arbeiten, innovativ und hervorragend sind. Darum entwickelten wir vor Jahren den ersten 1L Tiny Desktop und den platzsparenden Tiny in One (TIO). Wir möchten weiterhin noch leistungsfähigere Geräte designen, die sich nahtlos in die heutigen sich verändernden und kleiner werdenden Arbeitsbereiche einfügen.

Der neueste ThinkCentre M70q ermöglicht große Ideen mit bis zu Intel® Core™ i9 Prozessoren, die Leistung, Geschwindigkeit und Potenzial auf Unternehmensebene in einem Desktop bieten, der so klein ist, dass er fast überall hineinpasst. In Kombination mit TIO bietet der ThinkCentre M70q noch mehr Wert und kostengünstigere Upgrade-Optionen. Der ThinkCentre M70q kombiniert Sicherheits- und Verwaltungsfunktionen, von Unternehmensbüros über Einzelhandelsverkaufsflächen, Gesundheitswesen- bis hin zu Hoteleinrichtungen.



Smarter  
technology  
for all

Lenovo



# ThinkCentre M70q



## LEISTUNG WIE EIN GROSSER

Dieser kleine Desktop bietet die volle Rechenleistung mit bis zu Intel® Core™ i9 Prozessoren, bis zu zwei DDR4-SODIMM (2.933 MHz) und zwei Punch-Outs, mit denen Benutzer den ThinkCentre M70q so konfigurieren können, dass er ihren Anforderungen entspricht.



## SICHERHEIT INNEN UND AUSSEN

Mit Lenovo ThinkCentre Geräten können Ihre Mitarbeiter sorgenfrei innovativ sein – dank der verstärkten Sicherheit von ThinkShield, der umfassendsten End-to-End-Sicherheitslösung auf dem Markt, die branchenführende Hardware, Software, Services und Prozesse kombiniert, um Ihre Ideen und Ihr Unternehmen zu schützen. Der ThinkCentre M70q verfügt über integrierte ThinkShield Funktionen, einschließlich eines TPM 2.0-Chips, sowie viele weitere Sicherheitsfunktionen, die an Ihre individuellen Anforderungen angepasst werden können. Gleichzeitig verhindert der Anschluss für ein Kensington™-Kabelschloss, dass Diebe buchstäblich mit Ihren Daten davonlaufen.



## EINFACHE ERWEITERBARKEIT

Der ThinkCentre M70q wurde entwickelt, um mit Ihrem Unternehmen zu wachsen. Von branchenspezifischen Geräten bis hin zu älteren Peripheriegeräten kann dieser Desktop alles miteinander verbinden.



## KOMFORTABLE VERWALTBARKEIT

Der ThinkCentre M70q ist dank der integrierten Treiberunterstützung für ältere Betriebssystemversionen und einer X4-Ethernet-Zusatzkarte einfach bereitzustellen, zu aktualisieren und zu verwalten. Der werkzeuglose Zugriff auf die SSD und das Speichermodul macht die Erweiterung und Wartung schnell und effizient.



## VERBESSERTE BENUTZERERFAHRUNG

Der ThinkCentre M70q wurde mit Blick auf Menschen und kleiner werdende Arbeitsbereiche entwickelt. Dank seines schlanken, modernen Designs und seiner kompakten 1-I-Form fügt sich dieser Tiny PC nahtlos in moderne Gesundheits-, Finanz- oder Einzelhandelsumgebungen ein – draußen, an verschiedenen Stellen montiert oder mit Tiny in One (TIO) kombiniert. Benutzer können den ThinkCentre M70q für maximales Multitasking an bis zu drei Displays anschließen, während ein USB-C-Anschluss an der Frontblende schnelles Aufladen und schnellen Datenaustausch ermöglicht.



## Durchdachtes Design

Der ThinkCentre M70q kann durch Smart Power On über eine einfache Tastenkombination eingeschaltet werden. Dies ist besonders nützlich, wenn sich der ThinkCentre M70q – und damit der Netzschalter – in einem TIO befindet.

## Ständige Erweiterung

Wir kennen unsere Kunden und ihre Anforderungen. Dies zeigt sich in den vielfältigen Montagemöglichkeiten, die wir für den ThinkCentre M70q entwickelt haben, und im Mehrwert, den dieses Gerät in Verbindung mit dem TIO bietet. Dank dieser Kombination können Unternehmen Monitore und PCs separat aktualisieren und so ihr Budget schonen. Benutzer profitieren von einem durchweg übersichtlichen und platzsparenden Design.

## Bewährte Qualität

Das Bemühen von Lenovo, die Produktqualität ständig zu verbessern, bedeutet strenge Tests auf Haltbarkeit und Zuverlässigkeit, was bedeutet, dass unsere Produkte bis zu einer Million Betriebsstunden ohne Ausfall laufen. Neben den umfassenden Tests in unserem Unternehmen auf reale Herausforderungen wird der Lenovo ThinkCentre M70q nach den Verfahren des Militärstandards MIL-STD getestet.

Lenovo



## ThinkCentre M70q

# Leistung

### PROZESSOR

Bis zu Intel® Core™ i9 Prozessoren der 10. Generation

### BETRIEBSSYSTEM

Bis zu Windows 10 Pro (64 Bit)

### ARBEITSSPEICHER

Bis zu 2 DDR4-SODIMM, 2.933 MHz

### NETZTEIL

135 W-Adapter mit 89 % Effizienz  
90 W 89 %  
65 W 89 %

# Sicherheit

TPM 2.0-Chip  
BIOS-basierte Smart USB Protection  
Anschluss für Kensington™-Kabelschloss

# Konnektivität

### ANSCHLÜSSE AN DER FRONTBLENDE

1 x USB 3.1 Gen 2  
1 x USB 3.1 Gen 1 Typ-C  
1 x Kombi

### ANSCHLÜSSE AN DER RÜCKSEITE

1 x USB 3.1 Gen 2  
3 x USB 3.1 Gen 1  
2 x DP + HDMI  
2 x Punch Out (seriell/DP/HDMI/Typ C/  
VGA + serieller Anschluss/2 x USB 3.0)  
1 x LAN

### ERWEITERUNGSSTECKPLATZ

1 x M.2 2280 für PCIe-SSD  
1 x M.2 2230 für WLAN

### INTERNER SCHACHT

1 x 2,5-Zoll-Festplatte

### EXTERNER SCHACHT

ODD-Erweiterungsgehäuse (optional)

# WLAN

WiFi 6 WLAN 802.11 AX



# Design

### EOU

Ja

### ABMESSUNGEN

179 x 36,5 x 182,9 mm

### GEWICHT

1,32 kg

### MILITÄRSTANDARDS

Ja, 10 Elemente

# Verwaltbarkeit

3 unabhängige Monitore  
Smart Power On

# Umweltzertifizierungen

Energy Star® 8.0  
EPEAT™ Gold  
RoHS  
ERP LOT3  
TÜV-Lärmschutzzertifizierung  
TCO 8.0

# Optionale Services

### PREMIER SUPPORT

Sie erhalten erweiterten Support mit direktem Zugang zu speziell geschulten Technikern, die mit ihrem Fachwissen Probleme schnellstmöglich diagnostizieren und lösen. Sichern Sie sich einen ständigen Ansprechpartner bei Lenovo, um zu gewährleisten, dass die Lösung Ihres Falls von A bis Z professionell organisiert ist.<sup>1,2</sup>

### GARANTIEERWEITERUNGEN

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 internen durch den Kunden austauschbaren Einheiten (CRUs – Customer Replaceable Units) durch einen geschulten Techniker installiert.

### GARANTIEVERLÄNGERUNGEN

Dank diesem Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten können Sie Ihre PC-Ausgaben genau planen, Ihre Investitionen schützen und Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.<sup>1</sup>

### UNFALLSCHUTZ

Schützen Sie Ihre Investition bei Funktions- und Hardwaredefekten durch Missgeschicke wie ein Herunterfallen, Spritzwasser- oder Überspannungsunfälle. Dieser Schutzplan ermöglicht eine zuverlässige Budgetplanung, minimiert unerwartete Reparaturkosten und sorgt im Vergleich zu nicht abgesicherten Reparaturen für erhebliche Kosteneinsparungen.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Bis zu 5 Jahre Gesamtlaufzeit

<sup>2</sup> Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar

# Zubehör



### THINKCENTRE TINY VESA HALTERUNG II

Die ThinkCentre Tiny VESA Halterung II wurde speziell für den Tiny PC entwickelt. Diese vielseitige Halterung ist einzeln oder zusammen mit weiteren Komponenten für eine sichere Montage erhältlich.



### THINKCENTRE TINY SANDWICH KIT II

Beim Tiny Sandwich Kit II handelt es sich um eine mechanische Halterung, die Ihren Tiny PC sichert und schützt und gleichzeitig für mehr Platz auf Schreibtisch und Fußboden sorgt. Die ansprechende und platzsparende Lösung aus Edelstahl lässt sich problemlos befestigen. Die offene Architektur ermöglicht den leichten Zugang zu den verschiedenen Anschlüssen und Steuerungstasten Ihres ThinkCentre Tiny PC.



### THINKCENTRE TINY IV DVD-BRENNER-KIT

Das ThinkCentre Tiny IV DVD-Brenner-Kit bietet aufgrund von SATA-Schnittstellen, die eine schnelle Ausführung ermöglichen, ausgezeichnete Lese-/Schreibfunktionen. Sie müssen den DVD-Brenner nur in die VESA-Halterung einsetzen, und schon können Sie sich an der klaren, scharfen DVD-Wiedergabe und zuverlässigen DVD-Aufzeichnung Ihrer ThinkCentre Tiny DVD-Lösung erfreuen.

© 2020 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 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. 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.

