

DER LENOVO® THINKCENTRE® M92/ M92p DESKTOP

SKALIERBARE LEISTUNG UND PRODUKTIVITÄT

VERWALTUNGSFUNKTIONEN
DER ENTERPRISE-KLASSE MIT
15 MONATEN IMAGE-STABILITÄT UND
INTEL® VPRO™ TECHNOLOGIE

LEISER UND KÜHLER BETRIEB UND
LANGLEBIGKEIT DANK INTELLIGENT
COOLING ENGINE (ICE 2)

ÄUSSERST UMWELTVERTRÄGLICHES,
ENERGIESPARENDDES DESIGN DANK
NETZTEIL MIT BIS ZU 92 % EFFIZIENZ



DER ERSTE INTEL® VPRO™ DESKTOP DER
BRANCHE MIT EINEM VOLUMEN VON NUR
1 LITER MIT KOMPROMISSLOSER INTEL®
CORE™ RECHENLEISTUNG

HÖHERE PRODUKTIVITÄT MIT ORIGINAL
WINDOWS® 7 PROFESSIONAL

HÖHERER BENUTZERKOMFORT DANK
LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3

DAS ERSTE LENOVO PREMIUM-
SYSTEM MIT VOIP-FUNKTIONEN
FÜR UNTERNEHMEN SORGT FÜR
BESSERE KOMMUNIKATION

ERGONOMISCHES
INDUSTRIEDESIGN

Der Lenovo® ThinkCentre® M92/M92p wurde für eine längere Lebensdauer entwickelt. Dabei standen Zuverlässigkeit, einfache Verwaltung und Nachhaltigkeit im Mittelpunkt. Intel® Stable Image Platform Program (SIPP) sorgt für 15 Monate Plattformstabilität. So wird die Wartung zum Kinderspiel. Zudem können Sie über die Intelligent Cooling Engine (ICE2) die Geräuschentwicklung und Kühlung bedarfsgerecht verwalten.

Entscheiden Sie sich für ein Tower-, SFF- oder ultrakompaktes Gehäuse – ganz nach Ihren Anforderungen. Das neue ultrakompakte Gehäuse ist der erste Intel® vPro™ 1-Liter-Desktop der Branche mit Unterstützung für die VESA-Montage – das sorgt für vielfältige Montageoptionen, z. B. an der Rückseite eines unterstützten Monitors.

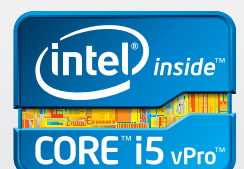
Dank Intel® Core™ Prozessoren der dritten Generation stehen alle Gehäuse des ThinkCentre® M92/M92p für kompromisslose Leistung. Optimieren Sie die Systemeffizienz mit Lenovo Enhanced Experience 3 und RapidBoot Festplattenbeschleunigung. Steigern Sie die Leistung durch Unterstützung der Intel® Smart-Response-Technologie. Der Desktop verfügt über eine Fülle von branchenführenden Funktionen für beste Kommunikation und höheren Benutzerkomfort.

Der ThinkCentre M92/M92p bietet alles, was Sie für sorgenfreies Arbeiten benötigen: Spitzenleistung, höhere Produktivität und legendäre Zuverlässigkeit.



LENOVO ENHANCED EXPERIENCE FÜR WINDOWS® 7. SCHNELL. SICHER. FÜR DEN GESCHÄFTSEINSATZ KONZIPIERT.

Für Windows® 7 optimierte PCs der Marke Think mit Lenovo Enhanced Experience Zertifizierung lassen Sie den Computer im Geschäftseinsatz völlig neu erleben: Sie sind schneller, robuster, umweltverträglicher und einfacher zu bedienen als je zuvor. Profitieren Sie von maximaler Produktivität und Sicherheit, die für Unternehmen unverzichtbar sind.



PRODUKTIVITÄT DER ENTERPRISE-KLASSE

- Äußerst leistungsstark mit Intel® Core™ Prozessoren der dritten Generation
- Beste Kommunikation mit dem ersten VoIP-fähigen Premium-System für Unternehmen von Lenovo sowie Microsoft® Lync™-Konformität¹
- Unterstützung der Intel® Smart-Response-Technologie für verbesserte Systemspeicherleistung bei SSD
- Unterstützung von Vier-Monitor-Betrieb über den Mosaic-Modus¹ der Multi-Monitor-Technologie sorgt für überzeugende visuelle Eindrücke

UMWELTVERTRÄGLICHE LÖSUNGEN

- Desktop Power Manager mit Cisco EnergyWise Zertifizierung für geringeren Energieverbrauch
- Umweltzertifizierungen ENERGY STAR 5.2, EPEAT® Gold und UL Environment Gold
- Stromsparendes 80 Plus® Platinum Netzteil mit 92 % Energieeffizienz

LENOVO SERVICE

Lenovo hat erstklassige, preisgekrönte Services im Programm, die Ihrem ThinkCentre® optimalen Support und Schutz bieten. Mit dem Lenovo Service ist Ihr Gerät umfassend abgesichert.

Technischer Priority Support:*

Ihre Priorität ist unsere Priorität. Priorisierte Anrufweiterleitung an hoch qualifizierte Techniker rund um die Uhr, elektronische Nachverfolgung und Eskalationsmanagement.

Garantierweiterungen – Vor-Ort-Service und Service am nächsten Werktag

Für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch einen praktischen und schnellen Reparaturservice vor Ort in Ihrem Unternehmen.

Garantieverlängerungen (von 1 auf 5 Jahre Gesamtlaufzeit)

Dieser Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten lässt Sie Ihre PC-Ausgaben genau planen, schützt Ihre wertvolle Investition und kann Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.

Einbehalten der Festplatte

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

* Nicht in allen Regionen verfügbar

LANGLEBIGKEIT UND BENUTZERFREUNDLICHKEIT

- Intel® Stable Image Platform Program (SIPP) bietet 15 Monate Plattformstabilität
- Vereinfachte Desktop- und Cloud-Speicher-Verwaltung mit Unterstützung von Intel® vPro™
- Echtzeit-VoIP-Kommunikation mit dem neuesten Communication Utility, optimierter HD-Kamera und Array-Mikrofon
- Höherer Datenschutz mit Trusted Platform Manager (TPM) und RAID-Unterstützung²

1 Vancouver VOIP-Monitor erforderlich

2 Nur Sonderpreisbestellungen

Gerätekennezeichnung

Systeme werden mit professionellen, flexiblen Bestandsetiketten ausgeliefert, die Ihren Spezifikationen entsprechen. PCs können ab der Lieferung sofort einfach identifiziert und nachverfolgt werden.

EMPFOHLENE SERVICES

Lenovo
Services

3 JAHRE VOR-ORT-SERVICE AM
NÄCHSTEN WERKTAG MIT OPTIONALEM
EINBEHALTEN DER FESTPLATTE



SOFTWARE-ANGEBOTE

UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME

- Windows® 7 Starter 32 Bit
- Windows® 7 Home Basic 32 Bit
- Windows® 7 Home Premium 32/64 Bit
- Windows® 7 Professional 32/64 Bit
- Windows® 7 Ultimate 32/64 Bit (nur auf Englisch)
- Windows® 8-fähig (in Zukunft)
- Windows® XP SP3 (Downgrade von Windows® 7 – Sonderpreisbestellungen)

UNTERSTÜTZTE TECHNOLOGIEN

- Product Recovery
- Password Manager
- Communication Utility

ThinkVantage

- Rescue and Recovery®
- Desktop Power Manager mit Power Meter
- Message Centre Plus
- System-Update

VORINSTALLIERTE ANWENDUNGEN

- Lenovo Solution Center
- SimpleTap
- PC Cloud Manager (vPro)
- Auto PC Lock
- Corel DVD MovieFactory™ (DMF 7 SD)
- Corel Burn Now (InterVideo BurnNow SD)
- Intervideo WinDVD
- Microsoft® Office Starter 2010
- Norton™ Internet Security 2012 (30-Tage-Testversion)
- Skype™ Application 5.0

OPTIONEN UND ZUBEHÖR



ThinkVision LT2323z Monitor RX: (3028-LB2) TX: (3028-LN2)

- Telefonkonferenzen, als wären Sie live dabei
 - 58,4 cm (23") IPS-Display unterstützt Auflösung von 1.920 x 1.080
 - 3 x USB 3.0-Hub + 2 x USB 2.0
 - DisplayPort- und VGA-Monitoranschlüsse
- www.lenovo.com/support/monitors



ThinkVision LT2452p RX: (4420-MB2) TX: (4420-MN2)

- 61 cm (24") IPS-Display unterstützt Auflösung von 1.920 x 1.200
 - 4 x USB 2.0-Hub
 - DisplayPort-, DVI- und VGA-Monitoranschlüsse
- Hinweis: DisplayPort-Anschluss erfordert ein Lenovo DisplayPort-DisplayPort-Monitorkabel (0A36537)
- www.lenovo.com/support/monitors



Lenovo DisplayPort-DisplayPort-Monitorkabel (0A36537)

- Anschließen eines DisplayPort-Monitors an den DisplayPort-Monitoranschluss des Systems oder der Grafikkarte
- www.lenovo.com/support/monitoraccessories



Lenovo DisplayPort-DVI-Monitorkabel (45J7915) Lenovo DisplayPort-VGA-Monitorkabel (57Y4393)

- Anschließen eines DVI- (digital) oder VGA- (analog) Monitors an den DisplayPort-Monitoranschluss des Systems oder der Grafikkarte
- www.lenovo.com/support/monitoraccessories



Lenovo DisplayPort-DisplayPort-Monitorkabel (0B47092)

- Effizienteres Arbeiten durch weitere Monitore
 - Anschluss von zwei DisplayPort-Monitoren an einen einzigen DisplayPort-Monitoranschluss
- www.lenovo.com/support/monitoraccessories



Ultraflache Lenovo Wireless-Tastatur und -Maus Plus (0A340xx)

- Kein Kabelgewirr durch zuverlässige 2,4 GHz Wireless-Tastatur- und -Maus-Kombination
- www.lenovo.com/support/keyboards



ThinkCentre Systemarm (57Y4352)

- Mehr Komfort durch einstellbaren Neigungswinkel und Drehen des Displays in Hoch- und Querformat
 - Der Monitor kann näher heran oder aus dem Weg gezogen werden, wenn er nicht benötigt wird
 - Höhenverstellbar (270 mm)
- www.lenovo.com/support/monitoraccessories



Lenovo USB-Soundleiste (0A36190)

- Liefert Stereosound
 - USB-Anschluss mit Stromversorgung macht externes Netzteil überflüssig
- www.lenovo.com/support/audio

TECHNISCHE DATEN

BETRIEBSSYSTEM

Original Windows® 7 Professional
Original Windows® XP (Downgrade)

PROZESSOR

Tower/SFF
Intel® Core™ i5-3570/3570S/3550/3550S
3470/3470S Prozessor der dritten Generation
Intel® Core™ i3-3240/3220 Prozessor der dritten Generation*
Intel® Core™ i7-3770/3770S Prozessor der zweiten Generation
Intel® Core™ i5-2440 Prozessor der zweiten Generation
Intel® Core™ i3-2120/2130 Prozessor der zweiten Generation*
Intel® Pentium™ G630/G850/G860*
Intel® Celeron™ G460/G530/G540*

Ultrakompakt

Intel® Core™ i5-3470T Prozessor der dritten Generation
Intel® Core™ i3-2120T Prozessor der zweiten Generation
Intel® Pentium™ G630T/G530T
Intel® Celeron™ G460

USB-ANSCHLÜSSE

Tower/SFF
(2) Vorderseite
(6) Rückseite
(4) USB 3.0 an der Rückseite

Ultrakompakt

(2) Vorderseite
(3) Rückseite (2 USB 3.0 an der Vorderseite, 2 USB 3.0, 1 USB 2.0 an der Rückseite), ein weiterer USB 2.0-Anschluss durch Ausstanzen⁵

NETZTEIL

TOWER
450-W-Netzteil, 92 %, 1 Ausgang
280-W-Netzteil, 85 %, 1 Ausgang
SFF
240-W-Netzteil, 92 %, 1 Ausgang
240-W-Netzteil, 85 %, 1 Ausgang
Ultrakompakt
Externes 65-W-Netzteil, 87 %

SPEICHERPLATZ

Tower/SFF
3,5-Zoll-Festplatte, 7.200 U/min (250 GB/320 GB/500 GB/1 TB), Festplatte mit 10.000 U/min (300 GB)³
SSD (128 GB/64⁴ GB)
+ Opal SSD bei Sonderpreisbestellungen

Ultrakompakt

2,5-Zoll-Festplatte (320 GB/500 GB/750 GB)
SSD (128 GB)

ARBEITSSPEICHER

Tower/SFF
4 DIMM, bis zu 32 GB (1.600 MHz)

Ultrakompakt

2 SODIMM, bis zu 16 GB (1.600 MHz)

OPTISCHES LAUFWERK

Tower/SFF
Optisches Standard-Laufwerk (optional)

Ultrakompakt

Schlankes externes optisches Laufwerk (optional)

SICHERHEIT

TOWER/SFF/Ultrakompakt
TPM/Geräte-ID

VERWENDUNG MEHRERER MONITORE

TOWER/SFF/Ultrakompakt
3 unabhängige Monitore⁶
Unterstützung von Vier-Monitor-Betrieb über Mosaic-Modus⁷

WIRELESS-VERBINDUNG

2*2 802.11 a/b/g/n mit Intel® vPro™
2*2 802.11b/g/n Combo (WLAN + BLUETOOTH)
1*1 802.11b/g/n

GRAFIKKARTE

Tower/SFF
Integrierte Intel® Grafik, dedizierte Grafik optional

Ultrakompakt

Integrierte Intel® Grafik

EINFACHE VERWALTUNG

Intel® vPro™ AMT 8
(mit vPro-konformer CPU)

3) Nur Sonderpreisbestellungen 4) 64 GB SSD nur für Intel® Smart-Response-Technologie (nur Sonderpreisbestellungen) 5) Nur Sonderpreisbestellungen 6) Optionaler zweiter DP-Anschluss erforderlich 7) Optionaler DP-DP-Dongle und Intel® Core™ i CPU erforderlich
* Nicht in mitteleuropäischen Ländern verfügbar, nur vPro



 WWW.LENOVO.COM/DE

©2012 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten
Lenovo behält sich das Recht vor, die Produktangebote und Spezifikationen jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die abgebildeten Modelle dienen nur zur Illustration. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Aus den hier angegebenen Informationen und Spezifikationen ergibt sich keine vertragliche Verpflichtung. Ausführliche Produktspezifikationen finden Sie auf der Website www.lenovo.com/de. Ein Exemplar der Garantiebedingungen können Sie schriftlich unter folgender Adresse anfordern: Warranty Support Dept, EMEA Services, Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slowakei. Lenovo, das Lenovo Logo, Rescue and Recovery, ThinkStation, ThinkVantage, ThinkVision, IdeaPad, OneKey, VeriFace und New World. New Thinking sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Microsoft, Windows und Vista sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Intel, das Intel-Logo, Intel Core, Core Inside, Xeon und Xeon Inside sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. Marken anderer Unternehmen werden anerkannt.

MMG/WE/DS/Q1-13/28015

DER LENOVO® THINKCENTRE® M92/ M92p DESKTOP

