

UN SYSTÈME COMPACT QUI FAIT SENSATION

Moins encombrant, plus puissant et plus polyvalent qu'un PC classique, le ThinkCentre M710 Tiny repousse les limites des ordinateurs de bureau.

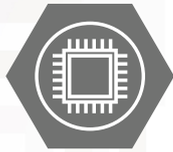
Équipé d'un processeur Intel® de 7^e génération, le ThinkCentre M710 Tiny renferme un maximum de puissance et intègre les dernières technologies que l'on retrouve dans les ordinateurs de bureau de taille standard. Vous pouvez également le doter d'un processeur Intel® de 6^e génération pour prendre en charge votre système Windows 7. Et grâce à la mémoire DDR4 et au SSD PCIe optionnel, le système démarre à la vitesse de l'éclair et les fichiers s'ouvrent plus vite que jamais ! Les ThinkCentre Tiny sont compatibles avec la technologie Intel Optane* : ils vous permettent d'effectuer facilement la mise à niveau vers la mémoire Intel Optane pour atteindre de nouveaux sommets de performances et de réactivité, sans aucun compromis sur le stockage. Les ports configurables et les options de montage gain de place permettent d'adapter le M710 Tiny à votre entreprise. Et comme il est capable d'afficher des contenus d'une grande richesse sur jusqu'à trois écrans, il vous permet de voir les choses en grand et d'exploiter le multitâche sans peine.

POURQUOI ACHETER LE LENOVO™ THINKCENTRE M710 TINY ?



Facilité d'utilisation

Libérez de l'espace simplement en montant le Tiny sous votre bureau, derrière un moniteur, au mur ou sous un projecteur. Le châssis du Tiny de nouvelle génération dispose également d'une trappe d'accès qui vous permet de mettre à niveau le SSD et la mémoire sans démonter le reste.



Une puissance phénoménale

Avec jusqu'aux processeurs Intel® Core™ i7 et la mémoire DDR4, vous pourrez vous acquitter rapidement et sans peine des tâches les plus exigeantes. Les derniers SSD PCIe avec technologie NAND 3D offrent une ouverture ultrarapide des fichiers, sans le moindre ralentissement.



Le pouvoir de se transformer

Créez votre propre PC tout-en-un modulaire en installant le ThinkCentre M710 Tiny à l'arrière d'un écran. Autre avantage, il permet de mettre à niveau séparément les parties affichage et traitement du système, ce qui garantit une meilleure rentabilisation des actifs au fil du temps tout.



Conception très robuste

Conformité MIL-SPEC : vous pouvez compter sur votre PC pour rester toujours performant, où que vous alliez.



* La mémoire Intel Optane sera lancée en juin 2017.

QUI A BESOIN DU LENOVO™ THINKCENTRE M710 TINY ?

- 1 Décideurs informatiques à la recherche d'un ordinateur de bureau hautes performances et ultracompact que l'on peut utiliser pratiquement partout.
- 2 Dirigeants d'entreprise technophiles, qui considèrent les technologies comme une partie intégrante et stratégique de l'entreprise.
- 3 Adeptes du multitâche sensibles à la polyvalence qu'offre la possibilité d'avoir plusieurs écrans pour gagner en productivité.



QU'EST-CE QUI CARACTÉRISE UN PRODUIT THINKCENTRE® ?



Taux de panne le plus bas du marché¹



Plus forte proportion de matériaux recyclés du marché



Système de refroidissement intelligent ICE (Intelligent Cooling Engine)



Connecteurs plaqués or² garantissant une qualité de signal optimale

SPÉCIFICATIONS

Lenovo™ ThinkCentre M710 Tiny

PERFORMANCES

Système d'exploitation

Windows 10 Professionnel

Windows 10 Professionnel avec droits de mise à niveau descendante vers Windows 7 Professionnel (non disponible avec le processeur Intel® de 7^e génération)

Processeur

Jusqu'à Intel® Core™ i7 de 7^e génération

Stockage

1 emplacement M.2 2280 pour SSD PCIe ou mémoire Intel® Optane™
1 disque dur/SSD 2,5"

Mémoire

Jusqu'à 32 Go de DDR4
(2 emplacements SODIMM)

Adaptateur secteur

Adaptateur 65 W (88 %)

Circuit graphique

Intégré : Intel® HD Graphics

SÉCURITÉ

TPM 2.0 matériel

Emplacement de verrouillage Kensington®

CONNECTIVITÉ

E/S en façade

2 USB 3.0 (dont un avec technologie Fast Charge)
2 connecteurs audio (dont un mixte)

E/S en face arrière

4 USB 3.0
2 DP
2 ports par retrait de cache (2 options :
[1] DP/HDMI/USB Type-C*/VGA/série ;
[2] série)
1 Ethernet

E/S internes

1 emplacement M.2 2230 pour carte WiFi

SERVICES RECOMMANDÉS

Lenovo propose un portefeuille complet de services pour assurer le support et la protection de votre investissement. Assurez votre pérennité avec les services Lenovo pour vous secourir en permanence.

ASSISTANCE TECHNIQUE PRIORITAIRE¹

Avec ce service, votre priorité devient la nôtre. Transfert d'appel prioritaire 24 x 7 à des techniciens de haut niveau, suivi électronique des appels et gestion d'escalade.

MISE À NIVEAU DE GARANTIE - SERVICE DE RÉPARATION SUR SITE AVEC INTERVENTION LE JOUR OUVRABLE SUIVANT²

Optimisez la disponibilité du PC et la productivité en mettant à votre disposition des services de réparation commodes et rapides sur votre lieu de travail.

EXTENSIONS DE GARANTIE²

Proposées à prix fixe pour une période déterminée, ces extensions de garantie permettent de budgétiser avec précision les coûts des PC, de protéger vos investissements et de réduire leur coût total de possession au fil du temps.

ASSISTANCE LENOVO PREMIER¹

Met le client en relation directe avec des techniciens spécialisés situés dans la zone EMEA qui assureront l'assistance matérielle et logicielle, en fournissant une assistance sur site le jour ouvrable suivant en cas de besoin.

CONSERVATION DU DISQUE

Ce service vous permet de conserver votre disque en cas de défaillance de celui-ci pour vous offrir la tranquillité d'esprit que vos précieuses données sont protégées.

MARQUAGE D'ACTIFS

Les systèmes comportent un étiquetage d'identification souple et professionnel basé sur vos spécifications exactes. Les PC sont aussi faciles à identifier qu'à suivre, dès leur mise en service.

CONCEPTION

Dimensions

179 x 183 x 34,5 mm

Poids

1,32 kg

Conformité MIL-SPEC

Oui

Facilité d'utilisation

(accès aux composants sans outil)
Châssis/disque dur/mémoire

LOGICIELS

Préinstallations Windows 10

CyberLink PowerDVD SD (en option)
CyberLink PowerDVD Create, Power2Go et PowerProducer (en option)
Lenovo Companion
Lenovo ID
Lenovo ThinkVantage Tools
Version d'essai de Microsoft Office 2016

Préinstallations Windows 7

Adobe Reader
Création de support de récupération
CyberLink PowerDVD SD (en option)
CyberLink PowerDVD Create, Power2Go et PowerProducer (en option)
Internet Explorer
Lenovo Solution Center
Lenovo ThinkVantage Tools
Version d'essai de Microsoft Office 2016

CERTIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

Energy Star 6.1

EPEAT Gold* (remarque : applicable en Amérique du Nord)

UL GreenGuard

ErP Lot 3

Vérification TUV attestant des faibles émissions sonores* (remarque : sur certaines configurations)

* Remarque : port USB Type-C avec fonctions USB et affichage.

¹ Selon l'étude de TBR portant sur les taux de réparation en grande entreprise (2011).

² Hors socket du CPU.

OPTIONS ET ACCESSOIRES



ThinkVision P27q



Filtre à pousser pour ThinkCentre Tiny IV 1L



Kit de montage VESA II pour ThinkCentre Tiny

¹ Non disponible dans toutes les régions.
² Jusqu'à 2 ans de durée totale.



WWW.LENOVO.COM

Lenovo se réserve le droit de modifier les offres de produits ou leurs caractéristiques à tout moment et sans préavis. Lenovo met tout en œuvre pour garantir la précision des informations mentionnées, mais ne peut être tenu responsable des éventuelles erreurs éditoriales, photographiques ou typographiques. Les photos présentées le sont uniquement à titre d'illustration. Pour la liste complète des caractéristiques des produits, services et garanties Lenovo, visitez le site www.lenovo.com. Lenovo ne peut être tenu responsable des produits et services issus de tiers et n'offre aucune garantie concernant ceux-ci. **Marques :** Les marques suivantes sont des marques commerciales ou des marques déposées de Lenovo : Lenovo, le logo Lenovo, ideapad, ideacentre, YOGA et YOGA Home. Microsoft, Windows et Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation. AMD, le logo avec la flèche AMD et les combinaisons de ces éléments sont des marques commerciales d'Advanced Micro Devices, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres juridictions. D'autres noms de sociétés, de produits et de services mentionnés ici peuvent être des marques commerciales appartenant à leur détenteur respectif. L'autonomie de la batterie et le temps de charge varient en fonction de nombreux facteurs, notamment la configuration du système et l'usage qui en est fait. Consultez régulièrement la page www.lenovo.com/lenovo/us/en/safecompl/ pour obtenir les dernières informations sur une informatique sûre et efficace. © 2017 Lenovo. Tous droits réservés.