

ThinkCentre M70q Gen 3

Qu'ils exercent dans des bureaux, des établissements de soins ou sur des points de vente, les personnels d'aujourd'hui ont besoin d'outils de productivité qui leur font gagner de l'espace sans sacrifier à l'expérience utilisateur. Le tout nouveau ThinkCentre M70q Gen 3 Tiny est un ordinateur de bureau compact conçu pour les grandes idées. Basé sur la toute dernière plateforme Windows 11 et équipé d'un processeur allant jusqu'au modèle Intel® Core™ i9 de 12^e génération avec Intel vPro® Essentials en option, ce PC professionnel à l'énorme potentiel offre puissance et rapidité dans un format compact qui se loge (ou se cache) pratiquement n'importe où.

Simple à gérer, sécurisé et performant, cet appareil puissant s'intègre parfaitement aux espaces de travail de plus en plus exigus d'aujourd'hui. Le nouveau mode « Veille moderne » vous permet de le réactiver instantanément tout en économisant de l'énergie. De plus, si vous l'associez à un TIO*, le ThinkCentre M70q Gen 3 est encore plus avantageux et permet de renouveler le matériel à moindre coût.

* Compatible avec les TIO 22/24 Gen 3, TIO 22/24 Gen 4, TIO 27 et TIO Flex.



**Smarter
technology
for all**

Lenovo

ThinkCentre M70q Gen 3



MAXI PERFORMANCES

Ce PC de bureau compact possède la puissance d'un grand ordinateur, avec des processeurs allant jusqu'au modèle Intel® Core™ i9 de 12e génération, la plateforme Intel vPro® Essentials en option, jusqu'à deux modules DDR4 SODIMM (3 200 MHz), et deux ports avec cache détachable permettant de configurer le ThinkCentre M70q Gen 3 selon les besoins.



SÉCURITÉ SUR TOUTE LA LIGNE

Les appareils ThinkCentre permettent d'innover en toute sérénité grâce à la sécurité renforcée de ThinkShield, la solution complète et bout en bout de Lenovo qui associe matériel, logiciels, services et processus de pointe pour protéger vos données, vos idées et votre entreprise. Le ThinkCentre M70q Gen 3 est doté de fonctions de sécurité intégrées et personnalisables, notamment l'autoréparation du BIOS, une puce TPM 2.0 et un emplacement pour câble de sécurité Kensington™.



GESTION COMPLÈTE

Avec le ThinkCentre M70q Gen 3, le déploiement, les mises à niveau et la gestion sont facilités par la prise en charge intégrée des pilotes d'anciennes versions de système d'exploitation. L'accès sans outil au SSD et au module mémoire permet d'installer des extensions ou de procéder à la maintenance de manière rapide et efficace. Le ThinkCentre M70q Gen 3 est également conçu pour évoluer avec votre entreprise, et vous pourrez y connecter des équipements spécialisés ou vos périphériques existants.



EXPÉRIENCE UTILISATEUR OPTIMISÉE

Le ThinkCentre M70q Gen 3 est pensé pour les utilisateurs et les espaces de travail réduits. Qu'il soit posé sur un bureau, monté sur un support gain de place ou associé à un Tiny-in-One (TIO), son élégant design contemporain et son format compact de 1 litre lui permettent de s'intégrer facilement dans les espaces de bureaux modernes, les services de santé, les établissements financiers ou les commerces de détail. On peut y connecter jusqu'à quatre moniteurs pour optimiser le multitâche, et un port USB-C situé sur le panneau avant permet de charger rapidement des données ou un appareil.

	M70q	M70q G3	Comparatif
Plateforme	B560	Q670(B)	Gain de performances de 10 à 15 %
Ports E/S à l'avant	1 port USB 3.1 Gen 2 1 port USB-C 3.1 Gen 1	2 ports USB 3.2 Gen 2 1 port USB-C 3.2 Gen 1	Plus de ports USB avec une connectivité améliorée
SSD	G3 PCIe	G4 PCIe	Ultra rapide
Mode « Veille moderne »	Non	Oui	Fonction de démarrage instantané avec économie d'énergie

conception bien pensée

Le ThinkCentre M70q Gen 3 améliore l'expérience informatique grâce à des fonctionnalités pratiques telles que Smart Power On, qui permet aux utilisateurs d'allumer leur PC à l'aide d'un simple raccourci clavier. Cela est particulièrement utile lorsque l'appareil (et son bouton démarrage) est intégré à un TIO.

innovation permanente

Nous nous inspirons des commentaires de nos clients et de leurs attentes envers nos appareils, comme en témoignent les différentes options de montage proposées sur le ThinkCentre M70q Gen 3, ou les avantages offerts par un TIO. Les offres de TIO permettent aux entreprises de maîtriser leurs coûts en renouvelant le moniteur ou le PC séparément, tout en offrant aux utilisateurs des stations de travail plus compactes qui libèrent de l'espace.

qualité éprouvée

L'engagement de Lenovo pour améliorer constamment la qualité des produits repose sur des tests rigoureux de robustesse et de fiabilité. Outre les tests poussés réalisés en interne en conditions réelles, le ThinkCentre M70q Gen 3 est testé selon des méthodes et procédures MIL-STD.



ThinkCentre M70q Gen 3

Services

Lenovo propose une gamme complète de services de bout en bout pour assurer le support et la protection de votre investissement. Vous pouvez ainsi vous consacrer au travail à accomplir plutôt qu'à la gestion de l'informatique.



PREMIER SUPPORT

Premier Support offre un accès direct 24 h/24, 7 j/7 et 365 j/an à des ingénieurs Lenovo d'élite permettant de bénéficier d'un support logiciel OEM et matériel complet, de services prioritaires, de la réparation de pièces et bien plus encore. Ainsi, les préoccupations et les problèmes des clients sont résolus rapidement, ce qui leur permet de réduire leurs coûts et d'améliorer leur productivité.



SERVICES DE COMPENSATION DES ÉMISSIONS DE CO₂

Facilitez la compensation des émissions de carbone tout en gardant le contrôle. Vous pouvez utiliser ce service pour compenser l'impact environnemental sur la base d'émissions réalistes sur un cycle de vie moyen du produit. Ce service est proposé en option au point de vente, avec une preuve tangible de compensation des émissions de CO₂.



DEVICE AS A SERVICE (DaaS)

Anticipez sur vos coûts mensuels en combinant le matériel, les services et les logiciels en une solution unique et flexible. Ce modèle innovant et entièrement géré réduit les coûts d'investissement informatique tout en garantissant que vos employés bénéficient des dernières technologies pour leur sécurité et leur productivité.

Accessoires

Support vertical

Élégant, ce socle innovant est conçu avec un petit angle d'inclinaison à l'avant pour faciliter l'utilisation. En positionnant le PC verticalement, il minimise les vibrations et le bruit, tout en optimisant les performances thermiques.



Réf. : SM10Z42055

Filtre à poussière pour ThinkCentre Tiny

Ce nouveau filtre à poussière en maille nylon 100 microns aide à prolonger la durée de vie de votre ThinkCentre Tiny en le protégeant de la poussière, de la saleté et d'autres corps étrangers qui pourraient pénétrer à l'intérieur. Améliorez les performances et la durée de vie de votre Tiny grâce à ce filtre anti-poussière facile à retirer, à laver et à remplacer, et dont les performances anti-poussière ont été dûment testées.



Réf. : SM10Y67391

Kit de montage VESA II pour ThinkCentre Tiny

Le kit de montage VESA II pour ThinkCentre Tiny a été conçu spécialement pour accueillir le PC Tiny. Ce dispositif polyvalent peut être utilisé séparément ou associé à d'autres options pour un montage sécurisé.



Réf. : 4XFON03161

ThinkCentre M70q Gen 3

performances

PROCESSEUR

Jusqu'aux processeurs Intel® Core™ i9 de 12^e génération

SYSTÈME D'EXPLOITATION

Windows 11 (Famille et Professionnel)
Rétrogradation depuis Windows 11 (Professionnel)
Windows 10 (IoT)

MÉMOIRE

Jusqu'à 2 emplacements DDR4 SODIMM (3 200 MHz)

ALIMENTATION

135 W (89 %), 90 W (89 %), 65 W (89 %)

sécurité

Puce TPM 2.0
Protection Smart USB basée sur le BIOS
Emplacement pour câble de sécurité Kensington™

connectivité

PORTS À L'AVANT

2 ports USB 3.2 Gen 2
1 port USB-C 3.2 Gen 1
1 connecteur mixte

PORTS À L'ARRIÈRE

2 ports USB 3.2 Gen 2
1 port USB 3.2 Gen 1
1 port USB 2.0
HDMI 2.1 TMDS
DP 1.4
2 ports avec cache détachable (DP/HDMI/VGA/Série/TypeC +DP/HDMI/VGA/Série/LAN)
1 port LAN

EMPLACEMENT M.2

1 SSD M.2 (PCIe Gen 4)
1 M.2 Wi-Fi

BAIE INTERNE

1 disque dur 2,5"

BAIE EXTERNE

Baïtier d'unité optique en option

WI-FI

Wi-Fi 6 (WLAN 802.11 AX) Bluetooth® 5.0

conception

ACCÈS SANS OUTIL

Oui

DIMENSIONS

179 x 36,5 x 182,9 mm

POIDS

1,32 kg

MIL-STD-810H

Oui

gestion

Prend en charge jusqu'à 4 moniteurs indépendants
Smart Power On

certifications environnementales

Energy Star® 8.0
EPEAT™ Gold
RoHS
ERP LOT3
TÜV attestant des très faibles émissions sonores
TCO 9.0

