

ORDINATEUR DE BUREAU LENOVO® THINKCENTRE® M83 AMÉLIORE LES PERFORMANCES, RÉDUIT LES COÛTS





NOUVEAU FORMAT COMPACT PRO AVEC ÉVOLUTIVITÉ AMÉLIORÉE

Conception ergonomique réduisant les coûts de maintenance



CONCEPTION ÉVOLUÉE OPTIMISANT L'ENVIRONNEMENT WIFI

Des transferts de données plus rapides qu'en 802.11n³



INTELLIGENT COOLING ENGINE 3.0 (ICE 3)

Assurez-vous de la continuité des activités en surveillant et en contrôlant à distance les performances thermiques des PC



PC CLOUD MANAGER 2.0

Gérez à distance l'état de santé et la consommation électrique du système

Le Lenovo® ThinkCentre® M83 est un ordinateur de bureau haut de gamme de classe entreprise, pensé pour les professionnels. Il est doté de la dernière génération de processeurs Intel® Core™ i, pour un traitement plus rapide et des performances graphiques accrues. Connectez efficacement jusqu'à quatre moniteurs en mode mosaïque² pour plus de confort lors de vos visioconférences ou lorsque vous visionnez des vidéos. Enfin, intégrant des outils pour simplifier sa gestion comme Intelligent Cooling Engine 3 (ICE 3) et Desktop Power Manager 2.0, le M83 est un excellent investissement.



¹ Core i5 et supérieurs

² Les deux composants optionnels suivants sont requis : dongle DP-vers-2DP et CPU Intel® Core i.



ORDINATEUR DE BUREAU LENOVO® THINKCENTRE® M83

PRODUCTIVITÉ DÉCUPLÉE

- Les nouveaux processeurs Intel® Core™ i avec SIPP permettent de gérer facilement le cycle de vie des PC
- Jusqu'à Windows 8 Professionnel
- · Le meilleur portefeuille de solutions de stockage du marché
 - Prise en charge des disques SSHD pour doper les performances du système
 - Nouveaux SSD améliorant les performances du système
 - Jusqu'à 2 To de stockage sur disque dur pour satisfaire les besoins importants
- Jusqu'à 32 Go de mémoire pour un accès plus rapide aux données
- Des transferts de données 10 fois plus rapides grâce à l'USB 3.0 natif en façade
- Optimisez le cycle de vie de votre ordinateur de bureau avec ICE 3 (Intelligent Cooling Engine 3.0)
- Conception évoluée améliorant l'environnement WiFi

SIMPLICITÉ DE GESTION ET FIABILITÉ

- PC Cloud Manager 2.0 pour gérer le PC à l'aide d'un simple navigateur
- Intelligent Cooling Engine 3.0 pour optimiser le bruit du système et son cycle de vie
- · Puce de sécurité TPM renforçant la protection des données

DURABLE ET RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

- Nouvelle version de Desktop Power Manager pour un contrôle de la consommation électrique en temps réel
- Alimentation 80 Plus Platinum offrant une efficacité énergétique de 92 %
- La certification UL Environment Gold atteste que l'ordinateur respecte le plus rigoureux des trois niveaux de conformité du secteur en termes de durabilité
- La conformité ENERGY STAR 5.2 assure une efficacité énergétique supérieure
- La certification EPEAT® Or garantit un impact réduit sur l'environnement



LOGICIELS

SYSTÈME D'EXPLOITATION PRÉINSTALLÉ

- · Windows 8
- · Windows 8 Professionnel
- · Windows 7 Édition Familiale Basique SP1
- · Windows 7 Édition Familiale Premium SP1
- Windows 7 Professionnel SP1
- · Windows 7 Édition Intégrale SP1

APPLICATIONS PRÉINSTALLÉES

Préinstallations Windows 7

- · Adobe® Acrobat Reader
- CyberLink Power DVD
- CyberLink Create
- Desktop Power Manager
- Evernote®
- Intel® Small Business Advantage
- · Lenovo® Message Center Plus
- · Version d'essai de Microsoft Office 2013
- · Nitro PDF
- Norton™ Internet Security™
 2013 Version d'essai de 30 jours
- Rapid Boot HDD Accelerator
- SkypeTM
- ThinkVantage® System Update
- ThinkVantage® Rescue and Recovery® (prêt à installer)
- ThinkVantage® Password Manager (prêt à installer)

Préinstallations Windows 8

- AccuWeather
- · CyberLink Power DVD
- CyberLink Create
- Desktop Power Manager
- Evernote®
- Intel® Small Business Advantage
- · Lenovo® Companion
- · Lenovo® Cloud Shield par SugarSync
- · Lenovo® Quick Launch
- · Lenovo® Support
- Lenovo® Solution Center
- · Nitro Pro 7
- Norton™ Internet Security™
 2013 Version d'essai de 30 jours
- ThinkVantage® Password Manager (installation par le Web)
- · PC Device Stage





SPÉCIFICATIONS

PROCESSEUR⁴	SYSTÈME D'EXPLOITATION	MÉMOIRE
Intel® Core™ i7-4770 Intel® Core™ i5-4430/4570/4670	Windows 8 Windows 8 Professionnel Windows 7 Édition Familiale Basique SP1 Windows 7 Édition Familiale Premium SP1 Windows 7 Professionnel SP1 Windows 7 Édition Intégrale SP1	Emplacements DIMM : 4 Type : UDIMM DDR3 Vitesse : 1 600 MHz Types de module pris en charge : 2 Go/4 Go/8 Go Mémoire maximale : Jusqu'à 32 Go
CHIPSET	CIRCUIT GRAPHIQUE	DISQUE DUR (SERIAL ATA)
Intel® Q85	Intégré Intel® Intégré Indépendant ⁵ ATI Radeon HD8470 ATI Radeon HD8570 NVIDIA GeForce GT 620 NVIDIA GeForce GT 630 NVIDIA Quadro 410	Minitour DD 3,5" 250 Go/500 Go/1 To/2 To (7 200 trs/min) SSD 128 Go/180 Go, DD 2,5" 320 Go OPAL ⁶ SSHD ⁶ 2,5" 500 Go/8 Go ⁶ SSHD ⁶ 3,5" 1 To/8 Go ⁶ Format compact Pro DD 3,5" 250 Go/500 Go/1 To/2 To (7 200 trs/min) SSD 128 Go/180 Go, DD 2,5" 320 Go OPAL ⁶ SSHD ⁶ 3,5" 1 To/8 Go ⁶ SSHD ⁶ 3,5" 1 To/8 Go ⁶ DD 2,5" 320 Go/500 Go/1 To (5 400 trs/min)
UNITÉ OPTIQUE	SÉCURITÉ PHYSIQUE	ETHERNET
Types pris en charge Serial ATA Unités disponibles DVD-ROM/DVD-R	Câble de verrouillage/boucle cadenas/commutateur anti-effraction du châssis/prise en charge Computrace®	Ethernet 10M/100M/1000M Gigabit intégré ⁷
PORTS ET	EMPLACEMENTS D'EXTENSION	CARTE WIFI ⁵
Avant	Arrière	2x2 802.11 a/b/g/n Combo (réseau sans fil + Bluetooth

Avant	
,	

USB: 2 USB 3.0 Microphone : 1 Casque: 1

Microphone: 1 Casque : 1

Sorties affichage : 1 VGA, 2 DP

PS/2:2 (1 pour clavier, 1 pour souris) x option

Parallèle : 1 en option

Réseau (RJ45): 1

ALIMENTATION

Minitour

450 W, 92 %, sortie unique⁶ 280 W, 85 %, sortie unique 280 W standard, sortie unique

Format compact Pro

240 W, 92 %, sortie unique 240 W, 85 %, sortie unique 240 W standard, sortie unique

USB: 4 USB 2.0, 2 USB 3.0

Série : 1 en standard, 1 en option

Audio : 3 (entrée ligne, sortie ligne, microphone)

DIMENSIONS (H X L X P)

Minitour

415 x 175 x 442 mm

Format compact Pro

338 x 102 x 375 mm

2x2 802.11 ac (réseau sans fil)6

2x2 802.11 b/g/n Combo (réseau sans fil + Bluetooth)

1x1 802.11 b/g/n

POIDS

Minitour

11,2 kg

Format compact Pro

7,8 kg

⁷ Le terme "Ethernet 10/100/1000" ou "Ethernet gigabit" indique la conformité à la norme IEEE 802.3ab pour la connexion Ethernet Gigabit et n'implique pas un débit opérationnel effectif de 1 Gbits/s. Pour obtenir des transmissions haut débit, la connexion à un serveur et une infrastructure réseau Gigabit Ethernet est requise.





 $^{^4}$ Délai de commercialisation des processeurs Intel® Core $^{\rm TM}$ i3, Pentium® et Celeron® avec le lancement Intel®

⁵ En option

⁶ Offre spéciale uniquement



ACCESSOIRES POUR ORDINATEUR DE BUREAU THINKCENTRE® M83



Moniteur Lenovo ThinkVision® LT2323z



Bras extensible ThinkCentre®

 Il vous fait gagner un espace précieux sur le bureau et positionne l'écran de la manière la plus confortable pour améliorer votre productivité



Souris et clavier sans fil ultrafin Lenovo

· Conception fine offrant un environnement utilisateur fiable

Câbles et adaptateurs moniteur DisplayPort

 Étendez votre espace d'affichage avec les câbles et adaptateurs Lenovo

OFFRES DE SERVICES

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

Assistance technique prioritaire®

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.

Mises à niveau de garantie – Intervention sur site et le jour ouvrable suivant

Optimisent 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 garantie (de 1 à 5 ans de durée totale)

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.

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 de savoir 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.

SERVICES RECOMMANDÉS

ASSISTANCE TECHNIQUE PRIORITAIRE AVEC SERVICE DE CONSERVATION DU DISQUE DUR

RÉFÉRENCE : XXXXXX

PRIX: XX €

Lenovo Services

2013 Lenovo. Tous droits réservés.

Disponibilité: Les offres, tarifs, spécifications et disponibilité sont susceptibles de modification sans préavis. Lenovo ne peut être tenu responsable des erreurs photographiques ou typographiques. Garantie: Pour obtenir une copie des garanties couvrant les divers produits présentés, écrivez à l'adresses suivante: Warranty Support Dept., EMEA Services, Lenovo, Elsteinova 21, 651 01 Partislava, Slovaquie. Marques: Lenovo, le logo Lenovo, Rescue and Recovery, ThinkCathet, ThinkPad, ThinkStation, ThinkVantage et ThinkVisions sont des marques commerciales ou des marques déposées de Lenovo. Microsoft, Windows et Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Intel, le logo Intel, Intel Core, Core Inside, Xeon et Xeon Inside sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour plus d'informations sur les caractéristiques des processeurs Intel, visitez www.intel.com/go/rating. D'autres noms de sociétés, de produits et de services mentionnés ici peuvent être des marques commerciales appartenant à leur détenteur respectif.

Visitez le site www.lenovo.com/safecomputing régulièrement pour en savoir plus sur l'informatique sécurisée et efficace.





⁸ Non disponible dans toutes les régions