

Lenovo® recommande Windows.

lenovo FOR
 THOSE WHO DO.™

STATION DE TRAVAIL THINKSTATION® P900

PUISSANCE ET PERFORMANCES EXTRÊMES

UNE STATION DE TRAVAIL NOUVELLE GÉNÉRATION CONÇUE POUR LES TÂCHES STRATÉGIQUES



Personnalisez la ThinkStation® P900 selon les performances dont vous avez besoin, par exemple en l'équipant du plus grand nombre d'E/S et de la plus grande capacité de stockage disponibles. Sa conception intelligente intègre notamment les nouveaux modules Flex, capables d'accueillir jusqu'à deux disques pour une flexibilité maximale, et un système breveté de refroidissement à trois canaux qui renforce la fiabilité.

 POURQUOI
 ACHETER LA
 THINKSTATION®
 P900 ?

1 HAUTE PUISSANCE



La ThinkStation P900 est capable de prendre en charge toutes les tâches, quel que soit leur niveau d'exigence. Elle offre également une grande polyvalence, avec des configurations entièrement personnalisables en matière de stockage, de mémoire, de circuit graphique, d'alimentation et d'E/S.

2 ERGONOMIE INÉGALÉE



Sa conception modulaire novatrice simplifiée à l'extrême les mises à niveau, qui s'effectuent sans outils, notamment grâce aux modules Flex, qui offrent un stockage entièrement configurable, ainsi qu'aux alimentations et aux cartes graphiques interchangeables.

3 FIABILITÉ SANS PAREIL



Les stations de travail Série P sont mieux refroidies que jamais grâce au système avancé de refroidissement à trois canaux et à la conception novatrice des événements. L'assistance technique prioritaire 24 x 7 et les certifications ISV font de la P900 la station de travail idéale pour les tâches stratégiques.

4 DÉPLOIEMENT SANS SOUCI



Les services de déploiement avancés incluent la création et le chargement d'image personnalisée ainsi que le marquage de base pour protéger votre investissement. Inclut les services Lenovo d'assistance de niveau professionnel pour les grandes entreprises.

 QUI A
 BESOIN DE LA
 THINKSTATION®
 P900 ?

1 Les environnements dans lesquels une puissance brute de classe station de travail est essentielle : développement logiciel, fabrication, conception graphique, finance, médical, électronique, etc.

2 Les organisations qui souhaitent personnaliser la puissance et les performances de leur station de travail.

3 Les professionnels travaillant sur des tâches très gourmandes en performances : développement complexe, conception architecturale, CAO/FAO 3D, imagerie médicale, édition audio/vidéo, etc.

Lenovo® recommande Windows.

lenovo FOR
 THOSE WHO DO.™

SPÉCIFICATIONS

PERFORMANCES

Processeur
 Future processeurs Intel® Xeon® EP
 E5-1600 v3 et E5-2600 v3
Système d'exploitation
 Windows 8.1 Professionnel
 Windows 8.1
 Windows 7 Professionnel 32 bits
 Windows 7 Professionnel 64 bits
Alimentation

1 300 W, efficacité énergétique 92 %

Circuit graphique
 NVIDIA® NVS 310
 NVIDIA® NVS 315
 NVIDIA® NVS 510
 NVIDIA® Quadro® K420
 NVIDIA® Quadro® K620
 NVIDIA® Quadro® K2200
 NVIDIA® Quadro® K4200
 NVIDIA® Quadro® K5200
 NVIDIA® Quadro® M6000
 NVIDIA® Tesla K20
 NVIDIA® Tesla K40
Mémoire

16 emplacements DIMM, jusqu'à 2 133 MHz

RAID

0/1/5/10

Lecteur de carte mémoire
 Lecteur multiformat SD 9-en-1 intégré
 29-en-1 en option
Module Flex
 Oui (jusqu'à 4 périphériques)
 1 lecteur optique demi-hauteur 9,5 mm
 1 lecteur multiformat 29-en-1
 Firewire IEEE 1394
 eSATA

CONCEPTION

Chipset

C612

Ports
 4 USB 3.0 à l'arrière
 4 USB 2.0 à l'arrière
 4 USB 3.0 en façade
 2 Ethernet Gigabit
 PS2
Emplacements d'extension
 4 PCIe x16
 2 PCIe x4 (ouverts)
 2 PCIe x1 (ouverts)
 2 connecteurs Flex
Dimensions (L x P x H)

200 x 620 x 446 mm

Nbre max. de périph. de stockage : 14
 Max. 3,5" : 6 (24 To)¹
 Max. 2,5" : 10 (7,4 To)¹
 Max. M.2 : 4 (1 To)¹

 1. Combinaison quelconque de périphériques de stockage
 (14 au maximum)

ACCESSOIRES



Moniteur

 Moniteur DEL 30" Lenovo® ThinkVision® LT3053p (60A4RAR1xx)
 Moniteur 28" 4K x 2K Lenovo® ThinkVision® Pro2840m (60B4RAR6xx)

SERVICES LENOVO

Lenovo propose un portefeuille complet de services pour assurer le support et la protection de votre investissement ThinkStation. Consacrez-vous à vos clients et à votre entreprise, et non à votre informatique.

ASSISTANCE TECHNIQUE PRIORITAIRE*

Avec ce service, votre prioritaire devient le nôtre. Transfert d'appel prioritaire 24 x 7 à des techniciens de haut niveau, suivi électronique des incidents, grande réactivité et résolution rapide des problèmes.

* Non disponible dans toutes les régions

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. Libèrent votre personnel informatique des tâches d'installation des pièces internes, ce qui lui permet de consacrer plus de temps aux activités cruciales pour l'entreprise.

EXTENSIONS DE GARANTIE (JUSQU'À 5 ANS DE DURÉE TOTALE)

Ce service permet de budgétiser avec précision les coûts des PC, de protéger vos investissements et de réduire potentiellement 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. Pour les systèmes comportant de multiples disques durs/SSD, ce service s'applique à toutes les unités.

MISES À NIVEAU DE GARANTIE - INTERVENTION SUR SITE LE JOUR OUVRABLE SUIVANT + INSTALLATION PAR UN TECHNICIEN DES PIÈCES REMPLAÇABLES PAR L'UTILISATEUR
POURQUOI CHOISIR UNE THINKSTATION® ?

- 1 Tradition de fiabilité exceptionnelle³**
Le système est conçu pour canaliser le flux d'air sur les principaux composants.
- 2 Vitesse et évolutivité exceptionnelles**
Des composants et des caractéristiques hautes performances pour exécuter les applications de classe station de travail.
- 3 Facilité de maintenance**
Les stations de travail ThinkStation® sont conçues pour simplifier et accélérer les mises à niveau.
- 4 Large éventail de certifications ISV**
Garantit la compatibilité avec les principales applications pour station de travail.

3. Selon une étude TBR portant sur les taux de réparation en 2012, la ThinkStation serait 24 % plus fiable que les stations de travail Dell et 16 % plus fiable que celles de HP.

© 2015 Lenovo. Tous droits réservés.

 Disponibilité: Les offres, tarifs, spécifications et disponibilités sont susceptibles de modification sans préavis. Lenovo ne peut être tenu responsable des erreurs photographiques ou typographiques.
 Garantie: Pour obtenir une copie des garanties applicables, écrivez à l'adresse suivante : Warranty Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC, 27709, Attn: Dept. ZPIA/B600. Lenovo n'offre aucune garantie, ni ne peut être tenu responsable des produits ou des services issus de tiers. Marques: Lenovo, le logo Lenovo, Rescue and Recovery, ThinkStation, ThinkVantage et ThinkVision 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, le logo Intel Inside, Intel Atom et Intel Atom Inside sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. 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. Visitez le site Lenovo.com/safecomputing régulièrement pour en savoir plus sur l'informatique sécurisée et efficace.
