

LOGICIEL HPE XP P9000 AUTO LUN

**Logiciel de gestion de périphérique de
stockage**



NOUVEAUTÉS

- Considérablement inférieur votre budget informatique avec des licences sur la base des mètres de long terme en achat de logiciel uniquement pour la période pendant laquelle vous utilisez-les

VUE D'ENSEMBLE

Le logiciel HPE XP P9000 Auto LUN permet la surveillance automatique et l'équilibrage des charges de votre HPE XP P9500 Storage. Elle garantit une utilisation la plus optimale de vos baies de disques en transférant les tâches prioritaires vers les volumes en sous-charge, en répliquant les volumes à des fins de sauvegarde et de restauration, et en contrôlant l'état de vos baies de disques. Vous définissez des objectifs et des limites de performances et la solution XP P9000 Auto LUN se charge du reste. Elle propose un plan de migration et évalue les améliorations réalisables pour vos performances de stockage. XP P9000 Auto LUN surveille l'utilisation des baies

de disque et détermine si les ressources sont surchargées ou déséquilibrées. Par le biais de menus très simples, vous pouvez paramétrer les périodes de collecte des données et de surveillance des baies. Utilisez jusqu'à 90 jours de données d'historique stockées pour définir les tendances et créer des rapports instantanés. Vous pouvez exporter les données dans une feuille de calcul pour une analyse plus poussée. Si les ressources sont surchargées, le logiciel XP P9000 Auto LUN crée un plan pour déplacer les volumes, puis attend votre approbation avant d'effectuer les modifications proposées.

CARACTÉRISTIQUES

Améliorez les performances avec une utilisation rééquilibrée des ressources

Obtenez des statistiques d'utilisation pour les lecteurs de disques, les volumes logiques, les processeurs et autres ressources dans votre baie de disques HPE XP P9500 Storage afin que vous puissiez garantir le fonctionnement optimal de votre application.

Le logiciel HPE XP P9000 Auto LUN vous permet de faire migrer les données de ressources surchargées vers des ressources sous-exploitées pendant que votre application continue à accéder aux données. Les performances sont améliorées sans interruption.

Caractéristiques techniques

Logiciel HPE XP P9000 Auto LUN

Environnement matériel pris en charge

Stockage HPE XP P9500

Garantie

HPE garantit seulement que le support logiciel sera exempt de défaut physique pendant une période de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la livraison.



[Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services associe la technologie et les compétences nécessaires pour aider votre entreprise à prospérer et à se préparer pour l'avenir.

Operational Services par HPE Pointnext Services

[HPE Pointnext Tech Care](#) fournit un accès rapide à des experts spécialisés par produit, une expérience numérique guidée par l'IA et un accompagnement technique général pour permettre une innovation constante. Nous avons intégralement repensé le support IT pour apporter des réponses plus rapides et une plus grande valeur. En recherchant en permanence de meilleures pratiques, plutôt que de simplement réparer les problèmes, HPE Pointnext Tech Care vous aide à vous concentrer sur la réalisation de vos objectifs commerciaux.

[HPE Pointnext Complete Care](#) est un service d'environnement IT edge-to-cloud modulaire, qui propose une approche holistique pour optimiser l'ensemble de votre environnement IT et atteindre les résultats IT et les objectifs commerciaux convenus grâce à une expérience personnalisée et centrée sur le client. Le tout délivré par une équipe d'experts HPE Pointnext Services.

HPE Integration and Performance Services vous aide à personnaliser votre expérience à toutes les étapes du cycle de vie du produit, grâce à un menu de services basé sur les besoins, les workloads et les technologies individuels.

- Conseiller, concevoir et transformer
- Déployer
- Intégrer et migrer
- Exploiter et améliorer
- Services financiers
- Greenlake Management Services
- Mettre au rebut et désinfecter
- Formation IT et développement personnel

Autres services connexes

[HPE Education Services](#) propose une gamme complète de services pour aider votre personnel à développer les compétences nécessaires à une transformation numérique. Consultez votre représentant commercial HPE ou le partenaire de distribution agréé de votre choix pour toute question supplémentaire en matière d'options de support.

Defective Media Retention est en option et vous permet de conserver les baies SSD/flash éligibles remplacés par HPE en raison d'un dysfonctionnement.

HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) est notre grande solution d'IT as-a-service leader sur le marché de HPE qui apporte l'expérience cloud aux applications et aux données partout (datacenters, multiclouds et edges). HPE GreenLake propose des services cloud public et une infrastructure pour les workloads sur site, des services entièrement gérés avec paiement à l'usage.

Si vous recherchez plus de services, telles que des **solutions de financement IT**, [veuillez cliquer ici](#).

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.

[Trouver un partenaire](#)



Dialoguer en ligne



Appeler maintenant



Partagez maintenant



Mises à jour

Hewlett Packard Enterprise

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

L'image peut être différente du produit réel
[PSN4309873MAFR](#), June, 2022.