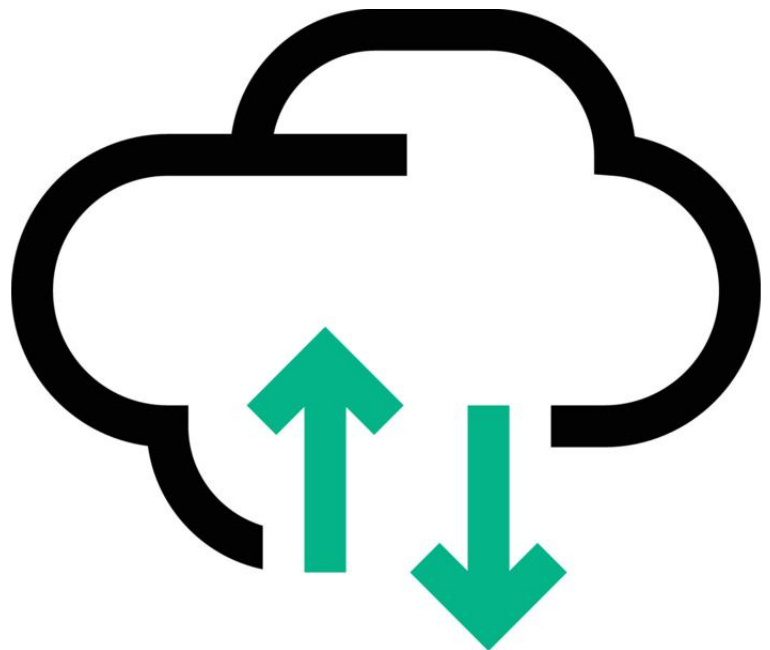




# LOGICIEL HPE 3PAR VIRTUAL COPY

**Logiciel de gestion de périphérique de  
stockage**



---

## NOUVEAUTÉS

- Une licence partielle est disponible pour 3PAR Virtual Copy sur le système de stockage HPE 3PAR StoreServ 10000.

## VUE D'ENSEMBLE

Avez-vous besoin de créer des captures instantanées pour une sauvegarde de données, une récupération d'applications, la business intelligence ou pour accélérer le développement et les tests? Le logiciel HPE 3PAR Virtual Copy fournit en toute flexibilité des captures instantanées de vos données à un instant donné afin que vous puissiez les partager et les protéger à partir de n'importe quelle application, d'une manière simple et rentable. Utilisez Virtual Copy pour rester en tête de l'innovation, en permettant par exemple, la récupération rapide des applications tout en limitant les coûts avec une mise en œuvre "légère" qui minimise la quantité de capacité physique

effectivement consommée par vos données sans sacrifier la performance, la disponibilité ou la polyvalence. La plupart des solutions de copie traditionnelles manquent de souplesse et imposent des investissements coûteux pour augmenter la capacité en ligne et ne peuvent donc pas être considérées comme rentables. Le logiciel Virtual Copy est un produit sans réservation et sans duplication de copie sur écriture qui consomme de la capacité uniquement pour les données modifiées, dans des incréments très fins, et sans jamais dupliquer les données modifiées dans l'arborescence de capture instantanée.

## CARACTÉRISTIQUES

### **Solution de capture instantanée d'une puissance remarquable et d'une grande simplicité**

Avec le logiciel HPE 3PAR Virtual Copy, vous pouvez créer jusqu'à 500 captures instantanées à un instant donné (PIT) par volume de base sans affecter les applications; 256 de ces captures peuvent être des copies de lecture-écriture.

Bénéficiez d'une intégrité des données autonome dans un ensemble de volumes en utilisant la fonctionnalité de groupes de cohérence pour maintenir la cohérence d'ordre d'écriture au sein d'un ensemble de volumes.

Automatise la création et l'expiration de captures instantanées virtuelles à l'aide de la fonctionnalité du planificateur.

### **Mise en œuvre légère, extrêmement efficace**

Avec le logiciel HPE 3PAR Virtual Copy, les captures instantanées sans réservation préviennent la réservation préalable de la capacité. Seule une capacité très fine est consommée pour les données modifiées. Les opérations copie sur écriture sont légères et non perturbantes; Les données modifiées ne sont jamais dupliquées dans une arborescence de capture instantanée.

La récupération d'espace autonome en utilisant une fonctionnalité de récupération de copies légères libère l'espace inutilisé à la suite de la suppression de captures instantanées pour maintenir un niveau élevé d'utilisation de la capacité dans le temps.

Les captures instantanées de captures instantanées sont prises en charge pour un partage rapide et souple des ensembles de données sans volumes de base supplémentaires.

### **Une solution flexible permet de maximiser le contrôle de l'utilisateur tout en offrant une protection contre les risques**

La technologie légère, la copie sur écriture et le parallélisme massif de l'architecture de système du logiciel HPE 3PAR Virtual Copy offrent une protection contre tout impact notable sur les performances tout en fournissant la possibilité de récupérer des applications à partir de plusieurs points dans le temps, à l'instar des solutions de protection des données en continu (CDP).

Élimine librement les captures instantanées sans affecter les captures instantanés appartenant au même rang; Rétablit en toute sécurité un volume à



n'importe quelle capture instantanée tout en conservant intact le reste de l'arborescence de capture instantanée.

Assigne avec souplesse les différents niveaux de qualité de service (QoS) aux captures instantanées et aux volumes de base.

### **Simplifie les processus métiers clés simplifiés pour accélérer l'innovation**

Le logiciel HPE 3PAR Virtual Copy intégré avec le logiciel HPE 3PAR Recovery Manager offre une récupération rapide et abordable des environnements Oracle®, Microsoft SQL Server, Windows®, Microsoft® Exchange Server, et VMware vSphere™ en utilisant une ample bibliothèque de captures instantanées PIT.

Sauvegarde des volumes localement ou à distance, sans influencer l'exécution des applications critiques de l'entreprise. Les temps d'arrêt prolongés sont évités pour une consommation de capacité supplémentaire minimale.

Utilise plusieurs instances de capture instantanée en lecture-écriture d'une "image or" (une capture instantanée en lecture seule d'un système d'exploitation ou d'une application donnée) pour le provisionnement d'un serveur nu et une gestion de correctifs simplifiée.

Permet à plusieurs développeurs et testeurs d'effectuer un développement et des tests parallèles de nouvelles applications de manière sécurisée avec des captures instantanées en lecture-écriture des données de production pour accélérer de nouveaux projets.

Accélérez la création d'un entrepôt de données avec des captures instantanées d'ensemble de données de production à utiliser dans des opérations d'extraction, de transformation et de chargement (ETL).

## **Caractéristiques techniques**

## **Logiciel HPE 3PAR Virtual Copy**

### **Environnement matériel pris en charge**

Systèmes de stockage HPE 3PAR, HPE 3PAR StoreServ

### **Systèmes d'exploitation compatibles**

Système d'exploitation HPE 3PAR



[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



Acheter 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.

Microsoft® est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis.

L'image peut être différente du produit réel  
[PSN5044626BEFR](#), May, 2022.