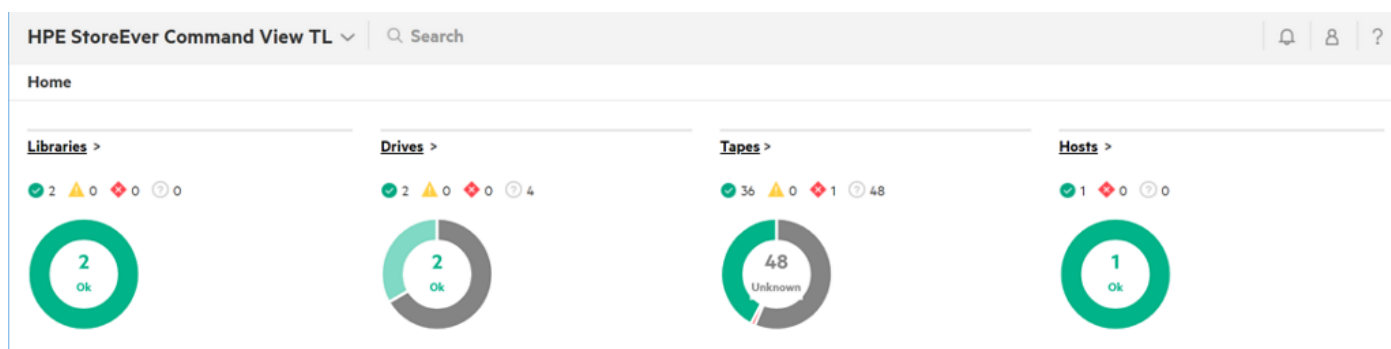


# HPE Command View pour bibliothèques de bandes

Licence d'utilisation HPE StoreEver Command View TL MSL6480 (TC444A)



## Nouveautés

- La version 6.4 de Command View pour bibliothèques de bandes (CVTL) est maintenant disponible.

## Vue d'ensemble

Vous cherchez à améliorer la performance de votre infrastructure d'automatisation de bandes ? Le logiciel de gestion HPE StoreEver offre une interface facile à utiliser pour une gestion, une surveillance et une configuration aisées de l'ensemble d'un environnement de bibliothèque de bandes. La suite logicielle de gestion HPE StoreEver est composée de HPE Command View pour bibliothèques de bandes (CVTL), de HPE StoreEver TapeAssure Advanced et de la vérification de données HPE StoreEver. CVTL constitue la plateforme centralisée pour les rapports TapeAssure Advanced et l'analyse de vérification des données. Elle propose également la gestion à distance, les diagnostics à distance et la configuration de toutes les bibliothèques de bandes MSL dans toute la pièce ou bien dans le monde entier. HPE StoreEver TapeAssure Advanced fournit des rapports analytiques et provisionnels des informations sur l'état d'intégrité et la performance de tous les lecteurs et cartouches. Le logiciel HPE StoreEver Data Verification valide et analyse, de manière proactive et sans perturbations l'intégrité des données stockées sur les cartouches de bandes LTO, ce qui garantit la récupération efficace des données commerciales critiques.

## Caractéristiques

### Gestion simplifiée de la bibliothèque

HPE Command View for Tape Libraries (CVTL) est une plateforme de gestion qui permet aux utilisateurs de configurer, de gérer et de surveiller toutes les bibliothèques de bandes via une console unique.

Le tableau de bord intuitif CVTL est totalement intégré dans la fonctionnalité TapeAssure Advanced et le logiciel de vérification de données, et présente toutes les données de bibliothèques, de lectures et de cartouches extraites de ces rapports sous la forme de graphiques et de tableaux clairs.

Le tableau de bord CVTL inclut également la gestion de partitionnement de bibliothèque. Le partitionnement permet à différents logements de cartouche d'être présentés à l'hôte comme une bibliothèque indépendante. Chaque partition possède des supports indépendants et peut utiliser un logiciel ISV alternatif, permettant une flexibilité et une utilisation maximales.

### Tranquillité d'esprit grâce à une analyse approfondie de l'environnement de bandes

HPE StoreEver TapeAssure Advanced est une fonctionnalité sous licence du logiciel de gestion HPE StoreEver, qui génère des rapports analytiques permettant aux utilisateurs de rester sereins puisqu'ils connaissent le niveau de performance de leur environnement de bandes.

TapeAssure Advanced surveille l'état d'intégrité et la performance des lecteurs de bandes et des cartouches et le tableau de bord CVTL permet aux utilisateurs d'afficher aisément les résultats des rapports TapeAssure soit dans une vue détaillée ou simplifiée.

Les diagrammes circulaires illustrent la proportion de lecteurs et de cartouches dont l'état d'intégrité est correct ou nécessite une attention. Ils sont classés soit dans un état d'intégrité correct, soit dans un état d'avertissement ou un état critique, sur la base de l'utilisation et de la performance.

Les utilisateurs peuvent explorer l'état d'intégrité et de performance des lecteurs et des cartouches individuels par numéro de série, ce qui permet de localiser précisément l'endroit où se produisent les problèmes dans l'environnement de bibliothèque ou bien l'endroit où des améliorations peuvent être apportées en matière de performance et d'utilisation.

### Vérification proactive des données peu utilisées

La vérification de données HPE StoreEver analyse les bandes LTO dans les bibliothèques de bandes MSL3040 et MSL6480 afin de vérifier l'état d'intégrité des données métier essentielles stockées sur ces bandes et leur restauration efficace en cas de récupération à partir des archives. Cela réduit le risque potentiel d'erreurs de restauration.

Les analyses de vérification des données s'exécutent en arrière-plan sans interrompre les applications hôtes et signalent à l'utilisateur de manière proactive la nécessité éventuelle de migrer les données.

La vérification des données s'exécute en arrière-plan sans interrompre les applications hôtes et signale à l'utilisateur de manière proactive la nécessité éventuelle de migrer les données.

La version d'essai gratuite de vérification de bandes a été installée et assure la protection unique de 10 cartouches de bandes actives Commande View pour bibliothèque de bandes 5.5.

### Planifier l'avenir avec les analyses prédictives

Le logiciel de gestion HPE StoreEver permet également aux utilisateurs de planifier à l'avance grâce aux analyses prédictives. TapeAssure Advanced utilise des analyses statistiques de performance, des informations sur l'état d'intégrité et l'utilisation afin de prévoir la performance future d'une infrastructure complète de bandes.

Les utilisateurs peuvent anticiper les problèmes tels que les pannes matérielles et les goulets d'étranglement potentiels, qui pourraient impacter l'utilisation et la performance d'un environnement de bandes.



En anticipant les problèmes éventuels comme des pannes matérielles et des goulets d'étranglement du système, vous réduisez considérablement les temps d'arrêt imprévus et minimisez le risque d'une perte des données métier essentielles.

## Caractéristiques techniques

## Licence d'utilisation HPE StoreEver Command View TL MSL6480

<b>Product Number</b>	TC444A
<b>Environnement matériel pris en charge</b>	Bibliothèque de bandes HPE StoreEver MSL6480
<b>Version</b>	6,4
<b>Dimensions du produit (mesure métrique)</b>	22,23 x 0,64 x 14,3 cm
<b>Poids</b>	0,23 kg
<b>Garantie</b>	HPE garantit uniquement que le support logiciel sera exempt de tout défaut physique pendant une période de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la livraison. Pour en savoir plus sur la garantie limitée et l'assistance technique mondiales de HPE, visitez le site : <a href="https://support.hpe.com/hpsc/doc/public/display?sp4ts.oid=5211884&amp;docId=emr_na-c04770336&amp;docLocale=en_US">https://support.hpe.com/hpsc/doc/public/display?sp4ts.oid=5211884&amp;docId=emr_na-c04770336&amp;docLocale=en_US</a>



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

### **Services HPE**

Où que vous en soyez dans votre processus de transformation, les services HPE vous offrent l'expertise dont vous avez besoin, au moment et à l'endroit qui vous conviennent le mieux. Nos experts vous accompagnent à chaque étape de votre transformation numérique, depuis l'élaboration de la stratégie et de la planification jusqu'au déploiement, en passant par les opérations continues et autres phases clés, afin de vous aider à réaliser vos objectifs numériques.

#### **Services de conseil**

Nos experts peuvent vous aider à élaborer votre stratégie cloud hybride et à optimiser vos opérations.

#### **Services gérés**

HPE gère vos opérations informatiques et vous permet de bénéficier d'une gestion unifiée afin que vous puissiez vous concentrer sur l'innovation.

#### **Services opérationnels**

Optimisez votre environnement informatique et stimulez l'innovation. Assurez la gestion quotidienne des tâches opérationnelles informatiques tout en libérant du temps et des ressources.

- Service HPE Complete Care : un service modulaire conçu pour vous aider à optimiser votre environnement IT et à atteindre les résultats informatiques et les objectifs commerciaux convenus. Le tout est mis en œuvre par une équipe dédiée d'experts HPE.
- Service HPE Tech Care : l'expérience de service opérationnel pour les produits HPE. Le service donne accès à des experts produits, une expérience numérique basée sur l'intelligence artificielle, ainsi que des directives techniques générales pour vous aider à réduire les risques et trouver de nouvelles façons d'améliorer vos méthodes de travail.

#### **Services de gestion du cycle de vie**

Répondez à vos besoins spécifiques de déploiement informatique grâce à des services de gestion de projets et de déploiement personnalisés.

#### **HPE Education Services**

Formation et certification conçues pour les professionnels de l'informatique et commerciaux, tous secteurs confondus. Créez des cursus de formation pour parfaire votre maîtrise d'un sujet spécifique. Programmez des formations selon vos besoins, grâce à des options flexibles de formation continue.

Le service de conservation des supports défectueux disponible en option s'applique uniquement aux disques durs ou unités SSD/flash éligibles remplacés par Hewlett Packard Enterprise en raison d'un dysfonctionnement. Le service de conservation complète du matériel défectueux vous permet de garder tous les composants de stockage des données.

#### **HPE GreenLake**

La plateforme Edge to Cloud HPE GreenLake est l'offre phare de HPE sur le marché de l'IT as-a-service. Grâce à son modèle d'exploitation unifié et entièrement géré avec paiement à l'utilisation, vous bénéficiez du meilleur du cloud pour les applications et les données où qu'elles se trouvent (datacenters, multiclouds et edges).

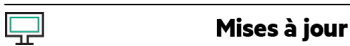
Si vous voulez d'autres services, comme des solutions de financement d'achat informatique, [cliquez ici](#).

Explorer **HPE GreenLake**



**Faites le bon achat.  
Contactez nos spécialistes.**

[Trouver un partenaire](#)



© Copyright 2024 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  
[PSN5386418BEFR](#), septembre, 2024.