

# Chargeur automatique HPE StoreEver MSL 1/8 G2 0 lecteur (R1R75A)



## Nouveautés

- L'automatisation de bandes d'entrée de gamme HPE StoreEver MSL prend maintenant en charge les lecteurs demi-hauteur LTO-9.
- Les lecteurs SAS LTO-9 sont disponibles sur une interface 12 Gbit/s.

## Vue d'ensemble

Les produits d'automatisation des bandes d'entrée de gamme HPE StoreEver MSL aident les PME clientes à respecter leurs exigences de conservation de données à long terme, et à fournir une protection des données « isolée » contre la menace croissante des ransomwares. Le chargeur automatique HPE MSL 1/8 et la bibliothèque de bandes HPE StoreEver MSL2024 offrent un vaste choix de capacités de stockage, dont les lecteurs de bandes LTO-9, LTO-8, LTO-7 ou LTO-6 Ultrium. HPE CVTL facilite la gestion du chargeur automatique HPE MSL 1/8 et la bibliothèque de bandes HPE MSL2024 à partir de n'importe quel emplacement, tout en diminuant le besoin d'une équipe informatique présente au sein du bureau distant. Gérez facilement les supports de bande à l'intérieur et à l'extérieur de la bibliothèque avec le lecteur de codes-barres standard, des ports de chargement configurables et plusieurs magasins amovibles. En cas de vol ou de perte d'une bande, protégez vos données professionnelles importantes contre tout accès non autorisé avec le chiffrement des données. Augmentez rapidement la capacité et/ou les performances

avec des mises à niveau de lecteur sans outils dans le chargeur automatique HPE MSL 1/8 ou la bibliothèque de bandes MSL2024, ou déplacez les kits de lecteur de bande vers MSL3040 ou MSL6480 pour bénéficier d'une évolutivité de la bibliothèque et des fonctions supplémentaires.

## Caractéristiques

### Densité, flexibilité et protection exceptionnelles du stockage

360 To avec chargeur automatique HPE MSL 1/8, 1,1 Po avec HPE MSL2024 (compression de 2.5:1 avec les cartouches de bande LTO-9).

Protégez les données commerciales critiques de la menace croissante des attaques de ransomware en fournissant un « air-gap » qui maintient les données hors ligne.

Augmentez la capacité et/ou la performance avec des kits de mise à niveau de lecteur sans outils.

Protégez vos données dans la bibliothèque, et lorsqu'elles sont hors site, utilisez l'une de nos solutions de chiffrement. Vous avez le choix entre le kit de chiffrement à bas coût HPE StoreEver MSL destiné aux petites et moyennes entreprises ou nos options de chiffrement d'entreprise plus étendues, avec la prise en charge des serveurs à clé de chiffrement compatibles KMIP.

### Facilité d'utilisation et de gestion

La solution HPE Command View for Tape Libraries (CVTL) offre une interface Web de gestion à distance facile à utiliser qui réduit la nécessité d'une équipe informatique présente au sein du bureau distant.

Gérez aisément vos supports à l'intérieur et à l'extérieur de la bibliothèque/du chargeur automatique de bandes grâce à un lecteur de code-barres standard et à plusieurs magasins amovibles.

Contrôlez de manière proactive l'utilisation, les performances opérationnelles et les informations de durée de vie et d'intégrité de la bibliothèque, des lecteurs et des supports avec HPE TapeAssure Advanced, une fonction sous licence de CVTL. Les données de HPE TapeAssure Advanced se présentent sous la forme de graphiques et de tableaux au sein de l'interface CVTL.

### Fiabilité éprouvée

Les produits pour bandes HPE StoreEver fonctionnent avec les serveurs, les systèmes d'exploitation et les logiciels de sauvegarde leaders du marché. Consultez la matrice de compatibilité HPE StoreEver pour en savoir plus : <https://www.hpe.com/storage/StoreEverSupportMatrix>.

Archivage de données à long terme, avec une durée de vie des supports pouvant atteindre 30 ans dans des conditions ambiantes normales.



**Caractéristiques techniques****Chargeur automatique HPE StoreEver MSL 1/8 G2 0 lecteur**

<b>Product Number</b>	R1R75A
<b>Type de lecteur</b>	LTO-9 Ultrium 45000 LTO-8 Ultrium 30750 LTO-7 Ultrium 15000 LTO-6 Ultrium 6250 1x lecteur par chargeur automatique
<b>Capacité</b>	360 To (LTO-9) compressés à 2.5:1
<b>Interface hôte</b>	Fibre Channel 8 Gbit/s SAS 6 Gbit/s (LTO-6, LTO-7, LTO-8) SAS 12 Gbit/s (LTO-9)
<b>Taux de transfert</b>	1,08 To/h (1x LTO-9)
<b>Nombre de logements de carte</b>	8
<b>Capacité de chiffrement</b>	AES 256 bits
<b>Format</b>	1U
<b>Dimensions du produit (mesure métrique)</b>	4,4 x 48,2 x 80,9 cm
<b>Poids</b>	Le chargeur automatique vide pèse : 9,2 kg Poids si chargé avec un lecteur LTO-9 : 11,4 kg Remarque : cela n'inclut pas le support, uniquement le poids du matériel.
<b>Garantie</b>	Ce produit est couvert par une garantie d'1 an, avec échange des pièces le jour ouvré suivant.



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

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**

## 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**

© 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  
[PSN1011299969FRFR](#), juillet, 2024.