



LECTEUR OPTIQUE INTERNE HPE SUPERDOME FLEX 280 9,5 MM SATA DVD-RW (R4S34A)

Serveur lecteurs optiques



VUE D'ENSEMBLE

Vous cherchez un lecteur optique pour votre serveur HPE ProLiant? Le lecteur DVD-RW est capable de lire des DVD d'une capacité de 4,7 Go à 8,5 Go. Il est également capable de lire des supports standards confirmés, CD-R et CD-RW. Ce lecteur prend en charge l'écriture de CD-R, CD-RW, DVD+R/RW et DVD-R/RW par le biais des utilitaires logiciels. Pour les systèmes d'exploitation pour Microsoft®, ceci est disponible en installant le disque du logiciel Roxio inclus. Pour les autres systèmes d'exploitation, un utilitaire logiciel spécifique au système d'exploitation est requis pour l'écriture sur les supports. Le lecteur DVD-ROM est conçu pour lire non seulement des CD-ROM et des CD-R/RW mais aussi des DVD-ROM, DVD-RAM, DVD+R/RW et DVD-R/RW.

CARACTÉRISTIQUES

Les clients typiques sont ceux qui

Vous souhaitez effectuer une sauvegarde locale ou un archivage de configuration de filiale ou de bureau commercial

Vous souhaitez installer des logiciels ou des correctifs localement ou charger des données

Ont besoin d'un disque de démarrage du système d'exploitation plus grand que les lecteurs de disquettes traditionnels

Ont besoin de la toute dernière prise en charge de lecteurs optiques avec capacité DVD

Caractéristiques techniques

Lecteur optique interne HPE Superdome Flex 280 9,5 mm SATA DVD-RW

Product Number	R4S34A
Disque applicable	DVD-ROM, DVD-R DVD-R DL DVD+R DL DVD-RW DVD+R, DVD-RW DVD-RAM CD-ROM XA disque de données CD-ROM Mode-1 disque de données CD-ROM Mode-2 CD audio CD-Extra CD-RW CD-R Photo CD CD-I, CD-DA
Mécanisme de chargement	Type de bac autochargeant
Interface	SATA 1,5
Taux de transfert	DVD-ROM (jusqu'à 8 X) DVD+R/-R (jusqu'à 8 X) DVD+RW (8 X) DVD-RW (lecture) (jusqu'à 8 X) DVD-RW (écriture) (jusqu'à 6 X) DVD+R DL/-R DL (lecture) (jusqu'à 8 X) DVD+R DL/-R DL (écriture) (jusqu'à 6 X) DVD-RAM (jusqu'à 5 X) CD-ROM-R (jusqu'à 24 X) CD-RW (écriture) (jusqu'à 16 X)
Temps de démarrage (standard)	Moins de 15 secondes
Dimensions du produit (mesure métrique)	12,7 x 27,94 x 40,64 cm
Poids	0,91 kg
Garantie	La garantie de ce périphérique est de 1 an sur les pièces uniquement. Maximum : la garantie restante du produit serveur HPE dans lequel elle est installée (à une garantie limitée de trois ans maximum).



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**

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](#).

© 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 soit une marque déposée, soit une marque commerciale de Microsoft Corporation aux États-Unis ou dans d'autres pays. Les autres noms cités dans le présent document sont reconnus (le cas échéant) comme marques ou marques déposées de leur propriétaire respectif.

L'image peut être différente du produit réel
[PSN1012927258CHFR](#), July, 2022.