

# HPE Superdome Flex 280 internes SATA DVD-ROM-Laufwerk (9,5 mm) (R4S35A)



## Übersicht

Suchen Sie nach einem optischen Laufwerk für Ihren HPE ProLiant Server? Mit diesem DVD-R/W-Laufwerk können Daten von DVDs mit 4,7 GB bis 8,5 GB gelesen werden. Es können auch vervielfältigte Standardmedien, CD-R- und CD-RW-Medien gelesen werden. Das Laufwerk unterstützt das Schreiben auf CD-R-, CD-RW-, DVD+R/RW- und DVD-R/RW-Medien über Softwareprogramme. Bei Microsoft®-Betriebssystemen wird dies durch Installieren der im Lieferumfang enthaltenen Roxio Software-Disk ermöglicht. Bei anderen Betriebssystemen wird ein betriebssystemspezifisches Softwareprogramm für das Schreiben auf Medien benötigt. Mit diesem DVD-ROM-Laufwerk können nicht nur CD-ROM- und CD-R/RW-Medien, sondern auch DVD-ROM-, DVD-RAM-, DVD+R/RW- und DVD-R/RW-Medien gelesen werden.

## Funktionen

### Typische Kunden benötigen Folgendes

Lokale Sicherung oder Archivierung von Einzelhandels- oder Filialkonfigurationen

Lokale Installation von Software oder Patches oder Laden von Daten  
 Erfordert eine Betriebssystem-Boot-Festplatte, die größer ist als herkömmliche  
 Diskettenlaufwerke  
 Neueste Unterstützung für optische Laufwerke mit DVD-Kapazität

## Technische Daten

## HPE Superdome Flex 280 internes SATA DVD-ROM-Laufwerk (9,5 mm)

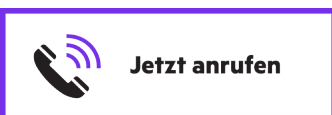
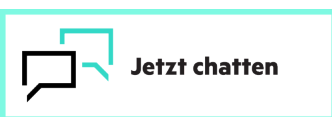
|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Product Number</b>                | R4S35A  |
| <b>Festplatten</b>                   | DVD-ROM DVD-R DVD-R DL DVD+R DL DVD-RW DVD+R DVD+RW DVD-RAM CD-ROM XA CD-ROM Mode-1 Data Disc CD-ROM Mode-2 Data Disc CD Audio Disc CD-Extra CD-RW CD-R Photo CD CD-I CD-DA   |
| <b>Lademechanismus</b>               | Automatisches Laden über Fach   |
| <b>Schnittstelle</b>                 | SATA 1,5  |
| <b>Datenzugriffszeit</b>             | Random DVD-ROM < 160 ms, CD-ROM < 140 ms, Full-Stroke DVD-ROM < 300 ms, CD-ROM < 275 ms   |
| <b>Übertragungsrate</b>              | DVD-ROM (bis zu 8 x) DVD+R/-R (bis zu 8 x) DVD+RW (bis zu 8 x) DVD-RW (Lesen) (bis zu 8 x) DVD-RW (Schreiben) (bis zu 8 x) DVD+R DL/-R DL (Lesen) (bis zu 8 x) DVD+R DL/-R DL (Schreiben) (bis zu 6 x) DVD-RAM (bis zu 5 x) CD-ROM/-R (bis zu 24 x) CD-RW (Schreiben) (bis zu 16 x) |
| <b>Spin-Up-Zeit (typisch)</b>        | Weniger als 15 Sekunden   |
| <b>Produktabmessungen (metrisch)</b> | 12,7 x 27,94 x 40,64 cm   |
| <b>Gewicht</b>                       | 0.91 kg   |
| <b>Garantie</b>                      | Für dieses Gerät gilt ein Jahr Garantie nur auf Teile. Maximal: Die verbleibende Garantiezeit des HPE Serverprodukts, in dem die Komponente installiert ist (maximal drei Jahre eingeschränkte Garantie).   |



[Weitere technische Informationen, verfügbare Modelle und Optionen finden Sie in den QuickSpecs](#)

**Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.  
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.**

[Nach einem Partner suchen](#)



## HPE Services

Ganz gleich, an welchem Punkt auf Ihrem Weg zur Transformation Sie sich befinden, Sie können sich darauf verlassen, dass die HPE Services Ihnen das nötige Fachwissen liefern, wann, wo und wie Sie es brauchen. Von der Strategie und Planung über die Bereitstellung bis hin zum laufenden Betrieb und darüber hinaus können unsere Experten Sie bei der Umsetzung Ihrer digitalen Ambitionen unterstützen.

### Consulting Services

Experten können Ihnen helfen, Ihren Weg zur Hybrid Cloud zu planen und Ihren Betrieb zu optimieren.

### Managed Services

HPE verwaltet Ihren IT-Betrieb und gibt Ihnen eine einheitliche Steuerung, damit Sie sich auf Innovationen konzentrieren können.

### Operative Services

Optimieren Sie Ihre gesamte IT-Umgebung und treiben Sie Innovationen voran. Bewältigen Sie die täglichen IT-Betriebsaufgaben und setzen wertvolle Zeit und Ressourcen frei.

- HPE Complete Care Service: ein modularer Service, der Ihnen hilft, Ihre gesamte IT-Umgebung zu optimieren und die vereinbarten IT-Ergebnisse und Geschäftsziele zu erreichen. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Experten bereitgestellt.
- HPE Tech Care Service: die operative Serviceerfahrung für Produkte von HPE. Der Service bietet Zugang zu produktspezifischen Experten, eine KI-gesteuerte digitale Erfahrung und allgemeine technische Anleitungen, um Risiken zu reduzieren, und sucht nach Wegen, um die Dinge besser zu machen.

### Lebenszyklusservices

Erfüllen Ihre Anforderungen spezifischer IT-Bereitstellungsprojekte mithilfe maßgeschneiderte Services für Projektmanagement und Bereitstellung.

### HPE Education Services

Schulungen und Zertifizierungen, die auf die IT und Fachleute aller Branchen zugeschnitten sind. Schaffen Sie Learning Paths für die Erweiterung der Fertigkeiten zu einem bestimmten Thema. Planen Sie die Schulungen so, wie es für Ihr Unternehmen am besten funktioniert, mit flexiblen Optionen für kontinuierliches Lernen.

Die optionale Serviceleistung für den Einbehalt defekter Datenträger (Defective Media Retention, DMR) bezieht sich nur auf qualifizierte Festplatten- oder SSD/Flash-Laufwerke, die von Hewlett Packard Enterprise aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht werden. Mit dem Service für umfassenden Einbehalt defekter Materialien (Comprehensive Defective Material Retention, CDMR) können Sie alle Datenspeicherkomponenten behalten.

## HPE GreenLake

Die HPE GreenLake Edge-to-Cloud-Plattform ist das marktführende as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig (in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge) das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten bietet, zusammen mit einem einheitlichen Betriebsmodell, On-Premises und vollständig verwaltet in einem Modell mit nutzungsabhängiger Bezahlung.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** finden Sie [hier](#).

[HPE GreenLake kennenlernen](#)

© Copyright 2023 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Garantien für Produkte und Services von Hewlett Packard Enterprise werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Teile und Materialien: HPE stellt von HPE unterstützte Ersatzteile und Materialien bereit, die für die vertraglich abgedeckte Hardware erforderlich sind.

Teile und Komponenten, die ihre maximal unterstützte Lebensdauer und/oder die maximale Nutzungsbeschränkung gemäß der Beschreibung im Betriebshandbuch des Herstellers, in den QuickSpecs für das Produkt oder im technischen Produktdatenblatt erreicht haben, werden im Rahmen dieser Service nicht bereitgestellt, repariert oder ausgetauscht.

Microsoft ist eine eingetragene Marke oder Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle weiteren genannten Marken von Dritten sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen  
[PSN1012927254DEDE](#), Dezember, 2023.