

# HPE RDX Wechseldatenträger-Sicherungssystem

HPE RDX-Dockingstation, intern (C8S06A)



## Neuerungen

- 4-TB-Kassette und Sicherungssystem erhöhen die Sicherungs- und Wiederherstellungskapazität um 33 Prozent gegenüber der vorherigen Generation.
- Die Auswahl an Datenträger-Kapazitäten reicht von 500 GB, 1 TB, 2 TB und 3 TB bis 4 TB.
- Kompatibilität mit verschiedenen Betriebssystemen und Virtualisierungsplattformen.

## Übersicht

Benötigen Sie eine schnelle datenträgerbasierte Sicherungs- und Wiederherstellungslösung, die auf einem einzelnen Server oder in einer Zweigstelle installiert werden kann? Das HPE RDX Removable Disk Backup-System ist eine verlässliche, datenträgerbasierte Sicherungs- und Wiederherstellungslösung mit einer bislang unerreichten Portierbarkeit, schneller Wiederherstellung und einfacher Integration in einen einzelnen Server oder eine Zweigstellenumgebung. Diese Lösung ist robust, auswechselbar, einfach zu handhaben und kostengünstig für kleine Büros oder Home Offices mit wenigen oder gar keinen IT-Mitarbeitern. Das HPE RDX Removable Disk Backup-System ist für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen konzipiert, in denen Unternehmen große Datenmengen an schwierigen Orten schützen, verwalten, transportieren oder erfassen müssen.

## Funktionen

### Sicherung und Wiederherstellung leicht gemacht

Das HPE RDX-Wechseldatenträger-Backup-System bietet ein robustes, tragbares Kassettendesign, das Festplatteninformationen schützt und den Transport von Daten zwischen verschiedenen Standorten einfacher macht und ihre Wiederherstellung erleichtert. Bereichern Sie Ihr Unternehmen mit einer zusätzlichen Disaster-Recovery-Strategie, indem Sie die Kassetten an externen Standorten rotieren.

Ergänzen Sie Ihren Cloud-Speicher und setzen Sie Best Practices mit einer lokalen Sicherungskopie um, die Ihnen einen schnelleren Zugriff auf wichtige Daten ermöglicht, wann immer Sie sie benötigen. On- und Off-Premise-Schutz Ihrer Informationen

Durch Festplatten-Datenübertragungsgeschwindigkeiten und integrierte Vibrationsschutzpuffer wird die Lese-/Schreibgeschwindigkeit erhöht und die Zeit für inkrementelle oder vollständige Backups verkürzt. Auf diese Weise können Sie sich ganz auf Ihr Geschäft konzentrieren.

Angesichts eines steigenden Sicherungsbedarfs können Sie Ihr System einfach und kostengünstig erweitern, indem Sie einfach weitere Kassetten hinzufügen – es ist keine neue Hardware erforderlich. Das HPE RDX-Wechseldatenträger-Backup-System arbeitet festplattenübergreifend, sodass die Daten auf mehrere Kassetten verteilt werden können.

Die Kompatibilität mit verschiedenen Betriebssystemen und Virtualisierungsplattformen erleichtert die Anpassung an jede Umgebung in einem kleinen Unternehmen. Sie können den Festplattenmodus auch für automatisierte Backups über das native Microsoft® Windows®-Betriebssystem verwenden.

## Technische Daten

## HPE RDX-Dockingstation, intern

<b>Product Number</b>	C8S06A
<b>Kapazität</b>	500 GB ohne Komprimierung 1 TB ohne Komprimierung 2 TB ohne Komprimierung
<b>Hostschnittstelle</b>	USB 3.0-Anschlüsse
<b>Produktabmessungen (metrisch)</b>	39,8 x 19,8 x 20,3 cm
<b>Gewicht</b>	1,58 kg
<b>Garantie</b>	3/0/0



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

### **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.

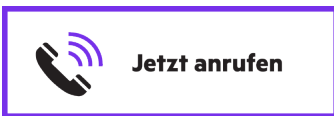
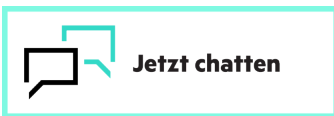
Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** finden Sie [hier](#).

HPE GreenLake kennenlernen



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

[Nach einem Partner suchen](#)



© Copyright 2024 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 Garantieverklärung 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 und Windows sind eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen  
[PSN5367312DEDE](#), November, 2024.