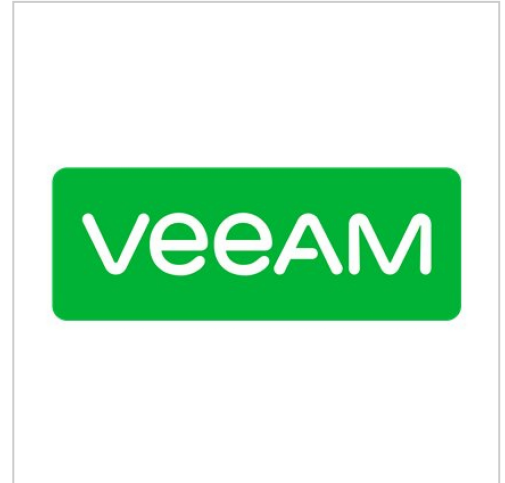


# Veeam Data Platform Foundation Socket License 1 Socket Subscription 1 Jahr

**Artikelnummer** 999822806  
**Gewicht** 1kg  
**Länge** 1mm  
**Breite** 1mm  
**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der neue Direct-to-Object-Speicher, die erweiterte Cloud-Native-Unterstützung und die vertrauenswürdige Unveränderlichkeit bieten überall einen besseren Schutz vor Ransomware, so dass Sie mehr schützen und schneller wiederherstellen können - und das alles mit der Effizienz einer einzigen Plattform.

- **Erweiterte Optionen für Cloud-Backups**  
Sorgen Sie für eine verlustfreie Wiederherstellung mit mehr Möglichkeiten zur Sicherung von Workloads, die in der Cloud entstanden sind oder dorthin migriert wurden, mit voller Anwendungserkennung über Cloud-integrierte Agenten.
- **Unveränderlichkeit für Cloud-native Workloads**  
Fügen Sie Ihren in AWS und Azure gehosteten Workloads mit der WORM-Funktionalität für Backups, die in Objektspeicher eingebettet sind, eine wichtige Sicherheitsebene hinzu.
- **Stoppen Sie Cyber-Bedrohungen an der Tür**  
Verhindern Sie unbefugten Zugriff mit Unterstützung für MFA, kennwortlose gMSA-Konten, reine Kerberos- und reine IPv6-Umgebungen.
- **Multi-cloud-Transparenz**  
Überwachen Sie proaktiv Ihre Multi-Cloud-Backup-Richtlinien mit einfachen, übersichtlichen Berichten und neuen Alarmen.
- **Schnellste Ransomware-Reaktion**  
Ermöglichen Sie die schnellste Reaktion auf Ransomware-Angriffe, indem Sie Bedrohungen und böses Verhalten aktiv erkennen, bevor Sie mit sauberen Daten wiederherstellen.
- **Unangreifbarkeit für einen größeren Teil des Unternehmens**  
Reduzieren Sie die Angriffsfläche für Cyber-Bedrohungen in Ihrem Unternehmen durch erweiterte unveränderliche Backups und Berichte für NAS-, Oracle-, SAP- und SAP HANA-Workloads sowie zusätzliche Unveränderlichkeit für HPE StoreOnce Catalyst-Zielspeicher.
- **Optimierte Wiederherstellung für Unternehmensanwendungen**  
Sichern Sie direkt auf Veeam-Repositories mit dem Plug-in für Microsoft SQL Server, während Veeam Explorer für PostgreSQL die Wiederherstellung standardisiert.
- **Schutzmanagement auf Unternehmensniveau**  
Vereinfachen Sie die Verwaltung großer und komplexer Umgebungen mit flexiblen richtlinienähnlichen Aufträgen und übersichtlichen RTO- (Recovery Time Objective) und RPO-Statusansichten mit spezifischen SLA-Berichten (Service Level Agreement).
- **Eliminieren Sie NAS-Zugriffslücken**  
Erhalten Sie mit Instant Recovery für NAS-Backups den vollständigen Lese-/Schreibzugriff eines Benutzers auf SMB-Dateifreigaben nach einer Katastrophe aufrecht.
- **Verbesserte betriebliche Effizienz**  
Optimieren Sie das Verschieben oder Kopieren von Backups zwischen verschiedenen Speichertypen unter Beibehaltung der Datenreduzierung mit der neuen und intelligenten Backup-Datenmigration.
- **Zuverlässiges DRaaS mit niedrigem RPO**  
Erfüllen Sie strenge Wiederherstellungsziele für kritische Workloads mit Veeams Continuous Data Protection (CDP) bei einem Veeam Cloud and Service Provider (VCSP) Partner.
- **Zentralisierte Verwaltung von Kubernetes-Backups**  
Zentralisierte Sichtbarkeit und Verwaltung der Kubernetes-Datensicherung mit dem neuen Veeam Backup and Replication Plug-in für Kasten K10.
- **Exzellenz im Ökosystem**  
Die Universal Storage API 2.0 und die Smart Object Storage API von Veeam bieten noch mehr Zukunftssicherheit für die Skalierbarkeit und Ausfallsicherheit von Unternehmen. Zu den Ökosystem-Anbietern gehören Pure Storage, Scality und Object First als erste Partner, die mit diesen APIs arbeiten.

## Weitere Bilder

