

Acronis Cloud Storage Subscription Lizenz 250 GB 1 Jahr Win, Multilingual

Acronis Cloud Storage 250 GB online kaufen. Sicheres, zuverlässiges Backup mit schneller Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

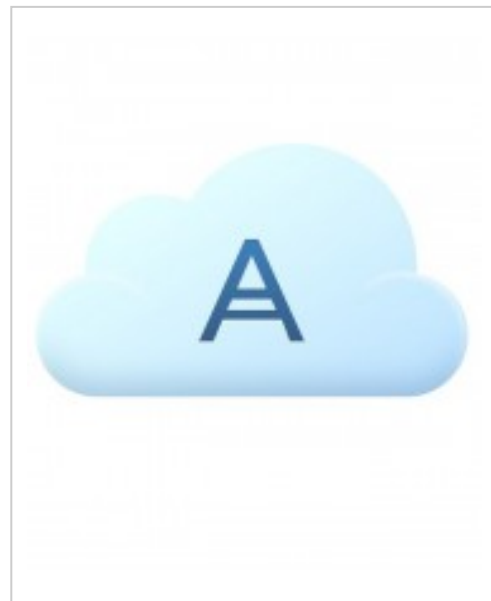
Artikelnummer 991106701

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Acronis Cloud Storage ist ein einfach zu bedienendes Cloud Backup-Abonnement, das aus Acronis Backup oder Acronis Backup Advanced eine leistungsfähige Hybrid-Backup-Lösung macht. Nutzen Sie sicheres, zuverlässiges und skalierbares Offsite-Backup für beliebige Daten und Systeme - jederzeit und von überall.

- **Einfaches und vollständiges Cloud Backup**

Das auf der Acronis AnyData Engine basierende Acronis Cloud Storage ist eine umfassende, benutzerfreundliche und integrierte Offsite-Cloud-Backup-Lösung. Sie müssen lediglich ein Abonnement kaufen, den benötigten Cloud-Speicherplatz auswählen, und schon können Sie loslegen!

- **Unterstützt die 3-2-1 Data Protection Strategie**

Es ist ganz leicht, die bewährte 3-2-1-Data-Protection-Strategie zu implementieren, um Ihre Daten "katastrophensicher" zu machen.

- **Vollständig integriert**

Acronis Cloud Storage ist vollständig in Acronis Backup und Acronis Backup Advanced integriert. Aktivieren Sie einfach Ihr Abonnement für Acronis Cloud Storage und nutzen Sie Ihr Acronis Backup-Produkt, um Offsite-Backups zu erstellen. Es sind keine weiteren Schritte notwendig!

- **Macht Schluss mit Bandsicherung**

Laut dem Redmond Magazine sind 75% aller kleinen und mittelständischen Unternehmen (KMUs), die noch Bänder einsetzen, einmal im Jahr von Bandfehlern betroffen. Möchten Sie dieses Risiko wirklich eingehen? Entscheiden Sie sich für zuverlässige Offsite-Backups in die Cloud von Acronis und genießen Sie die Gewissheit, dass Ihre Daten optimal geschützt sind!

Produkteigenschaften

Anzahl Lizenzen	Kapazität: 250 GB
Produkttyp	Abonnement-Lizenz
Lizenzkategorie	Abonnement-Lizenz
Lizenztyp	Abonnement-Lizenz
Lizenz-Gültigkeitsdauer	1 Jahr

Weitere Bilder

