

WD Gold WD261KRYZ - Festplatte - Enterprise - 26 TB - SATA 6Gb/s 3.5"

Artikelnummer	999904480
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

WD Gold WD261KRYZ – Hochleistungs-Enterprise-Festplatte mit 26 TB Kapazität

Die WD Gold WD261KRYZ ist eine leistungsstarke Enterprise-Class-Festplatte, die speziell für anspruchsvolle IT-Umgebungen entwickelt wurde. Mit einer enormen Speicherkapazität von 26 TB und einer robusten SATA 6Gb/s Schnittstelle bietet sie IT-Profis und Administratoren eine zuverlässige Lösung für große Datenmengen und intensive Workloads.

Diese 3,5-Zoll-Festplatte überzeugt durch ihre hohe Drehzahl von 7200 U/min, die schnelle Zugriffszeiten und eine effiziente Datenverarbeitung gewährleistet. Der großzügige 512 MB Puffer sorgt für optimierte Performance und reduziert Latenzen bei datenintensiven Anwendungen. Die WD Gold Serie steht für höchste Zuverlässigkeit und Langlebigkeit, was durch eine hohe MTBF (Mean Time Between Failures) unterstrichen wird – ein entscheidender Vorteil für den professionellen Einsatz in Rechenzentren und Unternehmensservern.

Technische Highlights

- Enorme Speicherkapazität von 26 TB für umfangreiche Datenarchive und Virtualisierung
- SATA 6Gb/s Schnittstelle für schnelle und stabile Datenübertragung
- 7200 U/min Spindelgeschwindigkeit für hohe Performance bei Lese- und Schreibzugriffen
- 512 MB Cache-Puffer zur Optimierung der Datenverarbeitung und Reduzierung von Verzögerungen
- Enterprise-Class Zuverlässigkeit mit langer MTBF für den professionellen Dauerbetrieb
- 3,5-Zoll Formfaktor, kompatibel mit den meisten Server- und Storage-Systemen

- **Hohe Kapazität**

Mit 26 TB Speicherplatz bietet diese Festplatte reichlich Platz für große Datenmengen und eignet sich daher für Unternehmensumgebungen, die umfangreiche Speicherlösungen erfordern.

- **Effiziente Leistung**

Mit einer Datenübertragungsrate von 600 MB/s und einer Spindeldrehzahl von 7200 U/min gewährleistet die WD Gold einen schnellen Zugriff auf gespeicherte Informationen und verbessert so die allgemeine Effizienz des Arbeitsablaufs.

- **Langlebiges Design**

Die Festplatte verfügt über eine vibrationsresistente Struktur, hält physischen Belastungen stand und gewährleistet einen zuverlässigen Betrieb auch bei hoher Auslastung.

- **Robuste Technologie**

Durch die Kombination von OptiNAND-Technologie und konventioneller Magnetaufzeichnung (CMR) erreicht diese Festplatte eine höhere Datendichte und verbesserte Leistung für Unternehmensanwendungen.

- **Temperaturbeständigkeit**

Diese Festplatte kann bei hohen Temperaturen von bis zu 60 °C betrieben werden und hält extremen Lagerbedingungen stand, sodass sie auch in anspruchsvollen Umgebungen zuverlässig funktioniert.

Produkteigenschaften

Gewicht	670 g
Festplattenlaufwerk - Datenübertragungsrate	600 MBps
Energieverbrauch	6.7 Watt (aktiv), 5.6 Watt (Leerlauf)
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s
Massenspeicher - Typ	Festplatte
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	Serial ATA-600
Festplattenlaufwerk - Kapazität	26 TB
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Speicherschnittstelle	Serial ATA-600
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	3.5"

Weitere Bilder

