

# WD Ultrastar DC HC555 8,89cm 3,5Zoll 26.1 16 TB 512 7200RPM SAS ULTRA 512E SE P3

Artikelnummer	999897250
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Die WD Ultrastar DC HC555 wurde für Rechenzentren entwickelt, die robuste Leistung und Zuverlässigkeit benötigen. Mit einer Kapazität von 16 TB bietet sie reichlich Speicherplatz für umfangreiche Anwendungen. Die Spindeldrehzahl von 7200 U/min in Kombination mit einer Datenübertragungsrate von 1,2 GB/s ermöglicht einen schnellen Datenzugriff und effiziente Abläufe. Diese Festplatte ist für den Dauerbetrieb rund um die Uhr ausgelegt und gewährleistet auch bei anspruchsvollen Arbeitslasten eine optimale Leistung. Ihre fortschrittlichen Funktionen wie die Dynamic Fly Height-Technologie und der Rotationsvibrationssensor verbessern die Datenintegrität und die Langlebigkeit des Laufwerks und machen sie zur idealen Wahl für Unternehmensumgebungen. Die WD Ultrastar DC HC555 arbeitet effizient in einem Temperaturbereich von 5°C bis 60°C und ist damit für die unterschiedlichen Bedingungen in Rechenzentren gerüstet. Die MTBF von 2.500.000 Stunden und die geringe Geräuschemission von 32 dBA unterstreichen die Zuverlässigkeit und den leisen Betrieb des Laufwerks. Mit fortschrittlichen Formaten wie 512e und 4Kn erfüllt diese interne Festplatte verschiedene Anforderungen an die Datenverwaltung und ist damit eine vielseitige Lösung für Speicheranforderungen mit hoher Kapazität.

- **Robuste Leistung**

Mit einer Datenübertragungsrate von 1,2 GBps und einer durchschnittlichen Latenz von 4,16 ms bewältigt dieses Laufwerk auch anspruchsvolle Arbeitslasten effizient.

- **Zuverlässiges Design**

Die WD Ultrastar DC HC555 verfügt über eine MTBF von 2.500.000 Stunden, was eine langfristige Zuverlässigkeit für Anwendungen in Rechenzentren gewährleistet.

- **Flexibler Betriebsbereich**

Dieses Festplattenlaufwerk arbeitet effizient bei Temperaturen von 5°C bis 60°C und unterstützt damit eine Vielzahl von Umgebungsbedingungen.

- **Fortschrittliche Technologie**

Merkmale wie HelioSeal, Triple State Actuator und Rotationsvibrationssensor verbessern sowohl die Leistung als auch die Haltbarkeit.

- **Hohe Speichereffizienz**

Die Kombination aus 16 TB Kapazität und fortschrittlichen Formatierungsoptionen ermöglicht eine effiziente Datenverwaltung.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x SAS 12 Gb/s
<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie
<b>Energieverbrauch</b>	5.7 Watt (Leerlauf), 9.2 Watt (typisch)
<b>Gewicht</b>	690 g
<b>Massenspeicher - Typ</b>	Festplatte
<b>Festplattentyp</b>	Internes Festplattenlaufwerk
<b>Spindelgeschwindigkeit</b>	7200 rpm
<b>Speicherschnittstelle</b>	Serial Attached SCSI 3
<b>Festplattenlaufwerk - Datenübertragungsrate</b>	1,2 GBps
<b>Festplattenlaufwerk - Schnittstelle</b>	Serial Attached SCSI 3

## Weitere Bilder

