

# Toshiba N300 internal hard drive

---



**Artikel**  
**Herstellernummer**  
**EAN**  
Toshiba

139910  
HDWG740EZSTC  
4260557512661

Die interne 3,5“-Festplatte N300 von Toshiba überzeugt mit bislang unerreichter Zuverlässigkeit für NAS und andere Hochleistungsspeicher. Sie ist robust, leistungsstark, skalierbar und bietet viel Speicherplatz. Zudem ist sie auf Dauerbetrieb ausgelegt – alles in allem ideal für Privatanwender, Home Office und Kleinunternehmen. Die N300 ist mit bis zu 22 TB Speicherplatz erhältlich.

**Für:**

- Network Attached Storage (NAS)
- Desktop-RAID und -server
- Multimedia-Speicherserver
- Privater Cloud-Speicherplatz
- Server für Kleinunternehmen und Speicherplatz

## Zusammenfassung

---

Die interne 3,5“-Festplatte N300 von Toshiba überzeugt mit bislang unerreichter Zuverlässigkeit für NAS und andere Hochleistungsspeicher. Sie ist robust, leistungsstark, skalierbar und bietet viel Speicherplatz. Zudem ist sie auf Dauerbetrieb ausgelegt – alles in allem ideal für Privatanwender, Home Office und Kleinunternehmen. Die N300 ist mit bis zu 22 TB Speicherplatz erhältlich.

**Für:**

- Network Attached Storage (NAS)
- Desktop-RAID und -server
- Multimedia-Speicherserver
- Privater Cloud-Speicherplatz
- Server für Kleinunternehmen und Speicherplatz

Toshiba N300, 4 TB, 7200 RPM, 512 MB, 3.5", Serial ATA III

Toshiba N300. HDD Kapazität: 4 TB, HDD Geschwindigkeit: 7200 RPM, Puffergröße Speicherlaufwerk: 512 MB, HDD Größe: 3.5", Schnittstelle: Serial ATA III

## Merkmale

---

### Gewicht und Abmessungen

---

## Lieferumfang

Betriebsanleitung	Ja
-------------------	----

## Verpackungsdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
-------------------	------------

## Sonstige Funktionen

Garantiezeit	3 Jahr(e)
Konformitätsbescheinigungen RoHS	

## Energie

Stromverbrauch (Standardbetrieb)	7,43 W
Energieverbrauch (idle)	4,14 W
Betriebsspannung	5 / 12 V

Breite	101,8 mm
Höhe	26,1 mm
Tiefe	147 mm
Gewicht	710 g

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 60 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Vibrationen außer Betrieb	3 G
Stoßfestigkeit in Betrieb	70 G
Stoßfestigkeit außer Betrieb	250 G

## Merkmale

HDD Kapazität	4 TB
HDD Geschwindigkeit	7200 RPM
Puffergröße Speicherlaufwerk	512 MB
HDD Größe	3.5"
Schnittstelle	Serial ATA III
Typ	HDD
Komponente für	NAS
Übertragungsrate HDD	6 Gbit/s
Schnittstelle	
Kontinuierliche HDD	281 MiB/s
Übertragungsrate	
SMART-Technologie	Ja
Betrieb rund um die Uhr	Ja
Start-/Stopp-Zyklen	300000
Nutzlastbegrenzung	180 TB/Jahr
Mittlere Zeit bis zum Ausfall (MTTF)	1000000 h
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	1000000 h

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.