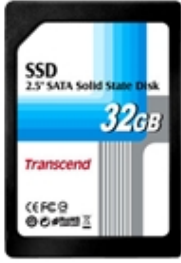


## Transcend Information

### Transcend 2.5" Solid State Disk - Vast station - 32 GB - intern - 2.5" - SATA-150



Transcend's 2.5 inch SATA Interface Solid State Disk heeft een stevig omhulsel, enorme capaciteiten, hoge betrouwbaarheid, lage energie consumptie en een anti-shock functie. Deze kenmerken maken dit product de ideale vervanger van de Hard Disk Drive. De SSD heeft als specifiek voordeel (vergeleken met de standaard 2.5 HDD) een solid state memory zonder bewegende onderdelen en daarom ondervindt deze geen mechanische problemen als gevolg van vibraties. Transcend's 2.5-inch SATA SSD is compact en is maar 7.4 mm dik, dit maakt dit product handig te installeren in PC's en notebooks. De 2.5-inch SATA SSD heeft tevens een ingebouwde ECC (Error Correction Code) functionaliteit die een hoge betrouwbare data transfer garandeert en uw energie efficiency level zal verhogen.

Productbeschrijving	Transcend 2.5" Solid State Disk - vast station - 32 GB - SATA-150
Type	Vast station - intern
Model	2.5"
Afmetingen (BxDxH)	10 cm x 7 cm x 9.5 mm
Gewicht	48 g
Capaciteit	32 GB
Interfacetype	Serial ATA-150
Garantie van de fabrikant	2 jaar garantie

## Extended Specs

### Algemeen

Type apparaat	Vast station - intern
Breedte	10 cm
Diepte	7 cm
Hoogte	9.5 mm
Gewicht	48 g

### Harde schijf

Model	2.5"
Capaciteit	32 GB
Interfacetype	Serial ATA-150
Functies	Schokbestendig, Enhanced Error Correction Code, MLC-flash (Multi-Level Cell)

### Prestaties

Overdrachtsnelheid van station	26.5 MBps (intern)
--------------------------------	--------------------

### Uitbreiding / Aansluiting

Interfaces	1 x Serial ATA-150 - 7-pens seriële ATA
Compatible Bays	1 x intern - 2.5"

### Diversen

Meegeleverde accessoires	Setje schroeven
Conformiteitsnormen	CE, BSMI, FCC, RoHS

### Garantie van de fabrikant

Service & Support	2 jaar garantie
-------------------	-----------------

Service & Support Details	Beperkte garantie - 2 jaar
---------------------------	----------------------------

### Omgevingsparameters

Min. gebruikstemperatuur	0 C
Max. gebruikstemperatuur	70 C
Schoktolerantie	1500 g bij 0,5 ms (besturing) / 1500 g bij 0,5 ms (niet in gebruik)
Trillingstolerantie	3 g @ 5-800 Hz (besturing) / 3 g @ 5-800 Hz (niet in gebruik)

\* Tech Data is not responsible for the errors in the documentation of products