

## WD Gold Datacenter Hard Drive WD2005FBYZ(WD2005FBYZ)

WD Gold Datacenter Hard Drive WD2005FBYZ - Disque dur - 2 To - interne - 3.5" - SATA 6Gb/s - 7200 tours/min - mémoire tampon:128 Mo



Avec une capacité de traitement jusqu'à 10 fois plus élevée que celle des disques durs de bureau, les disques durs WD Gold sont dotés d'une technologie avancée qui offre une fiabilité, une capacité, une efficacité énergétique et des performances parmi les meilleures disponibles. Conçus pour une multitude d'applications propres aux centres de traitement de données, les disques durs WD Gold constituent la solution idéale pour les serveurs et les baies de stockage haute disponibilité qui exigent des disques offrant une robustesse à toute épreuve et couverts par une assistance client premium 24 h/24 et 7 j/7.

### Mise en avant

Éventail complet de capacités de stockage quasi en ligne  
Capacité de charge de travail élevée  
Fiabilité maximale

### Les atouts

Éventail complet de capacités de stockage quasi en ligne

Qu'il s'agisse de serveurs de démarrage ou de systèmes de stockage haut de gamme pour entreprises, les disques durs WD Gold offrent les capacités nécessaires pour les environnements de centres de traitement de données les plus exigeants.

Capacité de charge de travail élevée

Conçus pour gérer des charges de travail allant jusqu'à 550 To par an, les disques durs WD Gold offrent performances et fiabilité à n'importe quel environnement de centre de traitement de données.

Fiabilité maximale

Les disques durs WD Gold offrent une fiabilité et une durabilité maximales pour un fonctionnement toute l'année (24 h/24, 7 j/7 et 365 j/an) au sein des environnements de stockage les plus exigeants.

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	WD Gold Datacenter Hard Drive WD2005FBYZ - disque dur - 2 To - SATA 6Gb/s
Type	Disque dur - interne - Rotary Acceleration Feed Forward (RAFF), reprise sur erreur limitée dans le temps (TLER), technologie à actionneur double, disponibilité 24/7, technologie de hauteur Dynamic Fly
Capacité	2 To
Format	3.5" x 1/3H
Interface	SATA 6Gb/s
Débit de transfert de données	600 Mo/s
Taille de la mémoire tampon	128 Mo
Vitesse de broche	7200 tours/min
Caractéristiques	Rotary Acceleration Feed Forward (RAFF), reprise sur erreur limitée dans le temps (TLER), technologie à actionneur double, disponibilité 24/7, technologie de hauteur Dynamic Fly

### Spécifications détaillées

#### Général

Type de périphérique	Disque dur - interne
Capacité	2 To
Format	3.5" x 1/3H

Interface	SATA 6Gb/s
Taille de la mémoire tampon	128 Mo
Caractéristiques	Rotary Acceleration Feed Forward (RAFF), reprise sur erreur limitée dans le temps (TLER), technologie à actionneur double, disponibilité 24/7, technologie de hauteur Dynamic Fly

#### Performances

Débit de transfert du lecteur	600 Mo/s (externe)
Vitesse de broche	7200 tours/min

#### Fiabilité

Opération 24 h/24, 7 j/7	Oui
--------------------------	-----

#### Expansion et connectivité

Interfaces	1 x SATA 6 Gb/s
Baie compatible	3.5" x 1/3H

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.