

1x 4tb WESTERN DIGITAL GOLD WD4002FYYZ 7200 RPM 128MB SATA 3

DÉPLOYEZ AVEC LE GOLD. CAPACITÉ DE CHARGE DE TRAVAIL JUSQU'À DIX FOIS PLUS ÉLEVÉE QUE CELLE DES DISQUES DURS POUR ORDINATEURS DE BUREAU.

Fiabilité, capacité, efficacité énergétique et des performances de pointe pour une multitude d'applications spécifiques aux centres de données. Stockage fiable avec une assistance client premium accessible 24 h/24 et 7 j/7.



Éventail complet de capacités de stockage quasi en ligne

Pour les environnements de centres de traitement de données les plus exigeants, qu'il s'agisse de serveurs d'entrée de gamme ou de systèmes de stockage haut de gamme pour entreprises.

Grande capacité en matière de charge de travail

Conçus pour gérer des charges de travail pouvant représenter jusqu'à 550 To par an, ce qui les classe parmi les disques durs 3,5" à la capacité de traitement la plus élevée.

Fiabilité maximale

L'un des plus hauts niveaux de fiabilité et de durabilité pour une utilisation 24 h/24, 7 j/7 et 365 jours par an au sein des environnements de stockage les plus exigeants.

TESTS DE COMPATIBILITÉ

Tous les disques durs WD Gold font l'objet de tests rigoureux avec une large gamme de systèmes de stockage OEM populaires, de contrôleurs SATA et d'adaptateurs de bus hôte, afin de garantir une facilité d'intégration et vous offrir une solution plug and play.

REPRISE SUR ERREUR LIMITÉE DANS LE TEMPS (TLER)

Réduit les dommages entraînés par les opérations répétées de restauration d'erreur, courantes sur les disques de bureau.

ASSISTANCE PREMIUM

Chaque disque dur WD Gold est accompagné d'une assistance téléphonique dédiée 24 h/24 et 7 j/7.

Fiche technique	Description
Nom	Gold
Titre	Western Digital Gold disque dur 4 To 7200 tr/min 128 Mo 3.5" Série ATA III
Description PDF	https://inishop.com/objects/mmo_32971699_1493981316_0228_25243.pdf
Capacité disque dur	4 To
Vitesse de rotation du disque dur	7200 tr/min
Taille du disque dur	3.5"
Interface	Série ATA III
Type	HDD
composant pour	Serveur/Station de travail
Taille du tampon du lecteur de stockage	128 Mo
Vitesse de transfert de l'interface de disque dur	6 Gbit/s
Vitesse de transfert soutenu de l'interface de disque dur	201 MiB/s

Fiche technique	Description
Cycles démarrage/arrêt	600000
Consommation électrique (Lecture)	9 W
Consommation électrique (Ecriture)	8,7 W
Consommation électrique (idle)	7 W
Tension de fonctionnement	5 / 12 V
Température d'opération	5 - 60 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Choc durant le fonctionnement	70 G
Choc hors fonctionnement	300 G
Adaptateur de lecteur de stockage inclus	Non
Largeur	101,6 mm
Hauteur	147 mm
Profondeur	26,1 mm
Poids	715 g
Quantité	1 pièce(s)
Code du système harmonisé	84717050
Certificats de conformité	RoHS
Code EAN	0718037830612

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	156.94 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	189.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	189.9 €