## WD Blue WD20EARZ(WD20EARZ)

WD Blue WD20EARZ - Disque dur - 2 To - interne - 3.5" - SATA 6Gb/s - 5400 tours/min - mémoire tampon : 64 Mo



Augmentez la capacité de stockage de votre PC grâce aux disques durs WD Blue, une gamme conçue spécialement pour les PC de bureau et les PC tout-en-un et dotée de capacités de stockage variées.

## Mise en avant

Améliorez les performances de votre PC Stratégie pour le futur Fiabilité WD Une technologie vous aidant à protéger vos données

#### Les atouts

#### Améliorez les performances de votre PC

Augmentez les performances de votre ordinateur de bureau et vos capacités de stockage en combinant votre disque dur à un disque SSD pour optimiser dans un premier temps la vitesse d'accès aux données, et à un disque WD Blue pour gagner suffisamment de capacité de stockage supplémentaire.

#### Stratégie pour le futur

Avec une technologie de plus en plus développée, une plus grande capacité de stockage est nécessaire. Les caméras numériques enregistrant des vidéos ultra haute définition en résolution 4K/30 images par seconde requièrent des capacités de stockage massives. Gérez tous les contenus multimédia en un rien de temps grâce au disque haute capacité.

#### Fiabilité WD

Réputés pour leur fiabilité, les disques durs WD Blue sont conçus, testés et fabriqués pour durer.

#### Une technologie vous aidant à protéger vos données

La technologie de chargement de rampe NoTouch positionne la tête d'enregistrement de manière sécurisée pour qu'elle ne touche pas la surface du disque, afin de protéger vos données.

# SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	WD Blue WD20EARZ - disque dur - 2 To - SATA 6Gb/s
Type	Disque dur - interne
Capacité	2 To
Format	3.5"
Interface	SATA 6Gb/s
Débit de transfert de données	600 Mo/s
Taille de la mémoire tampon	64 Mo
Vitesse de broche	5400 tours/min
Caractéristiques	Enregistrement magnétique conventionnel (CMR), faible consommation d'énergie, technologie No Touch Ramp Load
Dimensions (LxPxH)	10.16 cm x 14.7 cm x 2.61 cm
Poids	450 g

# Spécifications détaillées

# Général

Type de périphérique	Disque dur - interne
Capacité	2 To
Format	3.5"
Interface	SATA 6Gb/s
Taille de la mémoire tampon	64 Mo
Caractéristiques	Enregistrement magnétique conventionnel (CMR), faible consommation d'énergie, technologie No Touch Ramp Load
Largeur	10.16 cm
Profondeur	14.7 cm
Hauteur	2.61 cm
Poids	450 g

## **Divers**

Normes de conformité	BSMI, ICES 003, NMB-003, FCC, KC, Maghreb, RCM, UKCA, VCCI, CB Scheme,
	TUV, UL, RoHS

## Alimentation

Consommation électrique	4 Watt (lecteur/écriture) ¦ 2.4 Watt (inactif) ¦ 0.3 Watt (veille) ¦ 0.3 Watt (en attente)
-------------------------	--

# Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	60 °C
Température de stockage mini	-40 °C
Température de stockage maxi	70 °C
Résistance aux chocs (en fonctionnement)	70 g @ 2 ms
Résistance aux chocs (au repos)	300 g @ 2 ms

## **Performances**

Débit de transfert du lecteur	600 Mo/s (externe)
Débit de transfert interne	180 Mo/s
Vitesse de broche	5400 tours/min

# Fiabilité

Opération 24 h/24, 7 j/7	Oui
Erreurs irrécupérables	1 sur 10^14
Cycles de chargement/ déchargement	300,000

# Expansion et connectivité

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

# Logiciels & Configuration requise

Système d'exploitation requis Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10, Apple macOS High Sierra ou version ultérieure

 $\ensuremath{^{*}}\xspace$  TD SYNNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.