

# WD Green SSD WDS480G2G0A - SSD - 480 Go - SATA 6Gb/s



WD Green SSD WDS480G2G0A - SSD - 480 Go - interne - 2.5" - SATA 6Gb/s

Référence : WDS480G2  
Marque : WESTERN DIGITAL  
Référence fabricant : WDS480G2G0A  
Code EAN : 0718037858500  
Code UNSPSC : 1715045821

## DESCRIPTION

### Caractéristiques du produit

- Western Digital WD Green.
- Capacité du Solid State Drive (SSD): 480 Go, Facteur de forme SSD: 2.5", Vitesse de lecture: 545 Mo/s, Taux de transfert des données: 6 Gbit/s, composant pour: PC/ordinateur portable

### Description du produit

Grâce à la performance exceptionnelle d'un disque dur SSD WD Green SATA, vous pouvez naviguer sur le Web, jouer à un jeu ou simplement démarrer votre système en un clin d'œil. Légers et résistants aux chocs, les disques durs SSD WD Green ne comportent aucune partie mobile et protègent vos données en cas de secousses ou de chute accidentelle. Les disques durs WD Green font partie des disques durs les moins énergivores. Pour votre ordinateur portable, cela se traduit par une autonomie supérieure.

Une mise à niveau facile pour votre PC Compatibles avec la plupart des ordinateurs de bureau et portables, les disques durs SSD WD Green sont disponibles dans les formats 2,5"/7 mm et M.2 2280 pour une mise à niveau simple et sans souci.

Caractéristiques techniques Des hautes vitesses de transfert et une capacité maximale offertes par des modèles compatibles avec la plupart des ordinateurs de bureau et portables.

### Points forts du produit

- Une mise à niveau facile pour votre PC
- Caractéristiques techniques

### Contenu de la boîte

- WD Green SSD WDS480G2G0A - Disque SSD
- Software

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Lecteur à semi-conducteurs - interne
Capacité	480 Go
Type de mémoire flash NAND	Cellule à un seul niveau (SLC)
Format	2.5"
Interface	SATA 6Gb/s
Caractéristiques	Antichoc, S.M.A.R.T.
Largeur	69.85 mm
Profondeur	100.5 mm
Hauteur	7 mm
Poids	32.7 g
Performances	
Débit de transfert du lecteur	600 Mo/s (externe)
Débit de transfert interne	545 Mo/s
Fiabilité	
Fiabilité MTBF	1,000,000 heures
Expansion et connectivité	

<b>Interfaces</b>	1 x SATA 6 Gb/s
<b>Baie compatible</b>	2.5"
<b>Alimentation</b>	
<b>Consommation électrique</b>	80 mW (actif) 2800 mW (lecture) 2800 mW (écriture) 30 mW (veille) 10 mW (DevSleep)
<b>Logiciels &amp; Configuration requise</b>	
<b>Logiciel(s) inclus</b>	WD SSD Dashboard
<b>Divers</b>	
<b>Normes de conformité</b>	UL, TUV, VCCI, BSMI, FCC, KC, NMB-3 Class B, CAN ICES-3 Class B
<b>Garantie du fabricant</b>	
<b>Service et maintenance</b>	Garantie limitée - 3 ans
<b>Caractéristiques environnement</b>	
<b>Température minimale de fonctionnement</b>	0 °C
<b>Température maximale de fonctionnement</b>	70 °C
<b>Température de stockage mini</b>	-55 °C
<b>Température de stockage maxi</b>	85 °C
<b>Résistance aux chocs (en fonctionnement)</b>	1500 g @ 0.5 ms half-sine
<b>Tolérance aux vibrations (en fonctionnement)</b>	5 g @ 10-2000 Hz
<b>Tolérance aux vibrations (au repos)</b>	4.9 g @ 7-800 Hz

Fiche technique produite par OfficeXpress