

# WD Green SSD WDS120G2G0A - SSD - 120 Go - SATA 6Gb/s



WD Green SSD WDS120G2G0A - SSD - 120 Go - interne - 2.5" - SATA 6Gb/s

Référence : WDS120G2  
Marque : WESTERN DIGITAL  
Référence fabricant : WDS120G2G0A  
Code EAN : 0718037858517  
Code UNSPSC :

## DESCRIPTION

### Caractéristiques du produit

- Western Digital WD Green.  
- Capacité du Solid State Drive (SSD): 120 Go, Facteur de forme SSD: 2.5", Vitesse de lecture: 540 Mo/s, Taux de transfert des données: 6 Gbit/s, composant pour: PC/ordinateur portable

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Lecteur à semi-conducteurs - interne
Capacité	120 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	32.1 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	
Interfaces	1 x SATA 6 Gb/s
Baie compatible	2.5"
Alimentation	
Consommation électrique	80 mW (actif) 2200 mW (lecture) 2200 mW (écriture) 30 mW (veille) 10 mW (DevSleep)
Logiciels & Configuration requise	
Logiciel(s) inclus	WD SSD Dashboard
Divers	
Normes de conformité	UL, TUV, VCCI, BSMI, FCC, KC, NMB-3 Class B, CAN ICES-3 Class B
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
Caractéristiques environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	70 °C
Température de stockage mini	-55 °C
Température de stockage maxi	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*