



GEFORCE® GTX 1060 3GB GDDR5

GF1060GTX3GEPB

GEFORCE 10, LE GAMING ABSOLU

Équipée de technologies performantes et innovantes, la carte graphique PNY GeForce GTX 1060 est le choix idéal pour jouer en haute définition. Accélérée par NVIDIA Pascal™, l'architecture de GPU la plus puissante jamais conçue, elle vous ouvre les portes de la réalité virtuelle avec des expériences de jeu sans précédent.

TECHNOLOGIES

- VR Ready
- Simultaneous Multi-Projection
- NVIDIA® Ansel
- NVIDIA GameWorks™
- NVIDIA VR Works™
- Game Ready Drivers
- NVIDIA G-SYNC™
- NVIDIA GameStream™
- NVIDIA GPU Boost™ 3.0
- Microsoft® DirectX® 12
- Vulkan API
- Open GL 4.5 Support
- Display Connectors - DP 1.4, HDMI 2.0b, DL-DVI
- HDCP 2.2

SYSTEME MINIMUM REQUIS

- Un emplacement PCI Express x16 sur la carte mère.
- 1x6-pin PCI Express disponible sur l'alimentation.
- Alimentation minimum 400 W ou supérieure.
- Internet pour le téléchargement des pilotes.

SPECIFICATIONS GPU

GPU	GeForce® GTX 1060
CUDA Cores	1152
Fréquence de base	1506 MHz
Fréquence boost	1708 MHz
Mémoire standard	3GB GDDR5
Taille interface mémoire	192-bit
Vitesse mémoire	8 GBps
TDP	120 Watts
Support SLI	-
Multi-Ecran	Oui
Résolution	7680x4320 @ 60 Hz
Connecteurs d'alimentation supplémentaires	1 x 6-pin PCIE
Support de bus	PCI Express 3.0 16x
EAN	3536403351915
Dimensions Carte	254 x 127 x 42 mm
Dimensions Boite	337 x 177 x 83 mm