

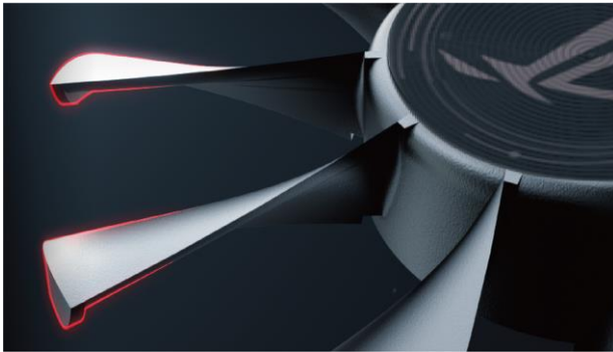
## STRIX-GTX1060-O6G-GAMING

### ÉCLIPSE TES ADVERSAIRES !!!

#### Innovations exclusives

##### ■ TECHNOLOGIE DIRECTCU III AVEC VENTILATEURS BREVETÉS

DirectCU III intègre des caloducs en contact direct avec le GPU et trois ventilateurs au design 0dB breveté, assurant un refroidissement 30 % plus efficace et trois fois moins de nuisances sonores.



##### ■ AURA RGB LIGHTING

Aura RGB Lighting affiche des millions de couleurs et six effets lumineux pour un rendu véritablement unique.



### ■ TECHNOLOGIE AUTO-EXTREME

Un procédé de fabrication industriel 100 % automatisé qui intègre à la carte des composants Super Alloy Power II, d'une qualité et d'une fiabilité parfaites.



### ■ PORTS HDMI COMPATIBLES AVEC LA VR

Connectez un dispositif de réalité virtuelle et un écran afin de profiter d'une expérience de réalité virtuelle immersive, sans avoir à changer de câble.



### ■ ASUS FANCONNECT

Deux connecteurs à quatre broches contrôlés par le processeur graphique, pouvant être reliés aux ventilateurs du système afin d'obtenir un refroidissement ciblé.



### ■ GPU Tweak II avec Xsplit Gamecaster

#### Paramétrez jusqu'à la félicité

Avec la nouvelle interface intuitive de GPU Tweak II, l'overclocking n'a jamais été aussi simple. La technologie Game Booster maximise les performances graphiques et XSplit Gamecaster vous permet en parallèle de streamer ou d'enregistrer votre gameplay.

#### Un an d'accès premium gratuit à XSplit Gamecaster





● **Édition OC :**  
Processeur graphique  
overclocké à **1873 MHz** en  
mode OC pour une superbe  
expérience gaming.



● **6 Go de mémoire  
GDDR5 :**  
Mémoire intégrée pour la  
meilleure expérience gaming  
et la meilleure résolution



● **GPU Tweak II :**  
Le logiciel GPU Tweak II vous  
aide à modifier les paramètres  
de votre carte graphique en  
réglant la fréquence, les  
tensions, la vitesse des  
ventilateurs et bien plus  
encore, via une interface  
graphique conviviale.



● **NVIDIA® Adaptive  
V-Sync :**

La technologie NVIDIA®  
Adaptive V-Sync ajuste  
dynamiquement V-Sync à la  
fréquence de rafraîchissement  
de l'image pour une jouabilité  
au top.



● **Compatible NVIDIA®  
PhysX™ :**

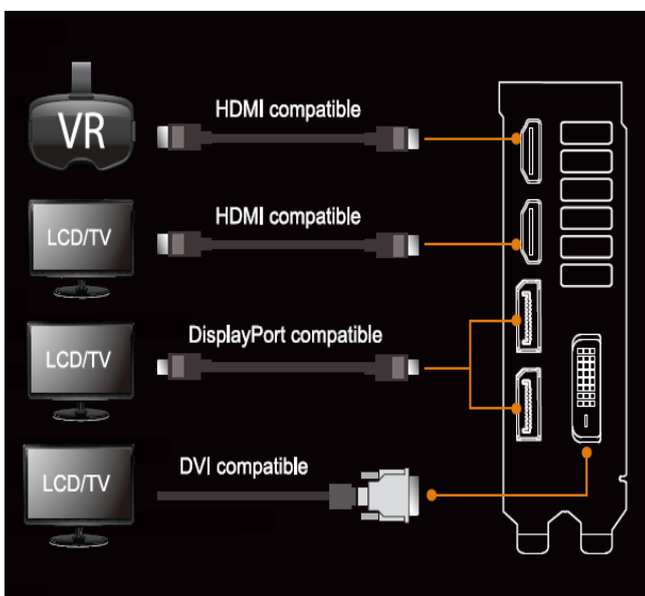
Produit des effets visuels  
dynamiques tels que des  
explosions percutantes, des  
particules dynamiques, une  
eau réaliste et des personnages  
plus vivants que jamais.



● **Compatible avec  
NVIDIA® 3D Vision™  
Surround :**

Donnez vie à vos jeux grâce à  
l'affichage multi-écrans et  
NVIDIA® Surround™.

Caractéristiques E/S



● **PCIe 3.0 :**

Deux fois plus de bande  
passante par ligne sur les ports  
PCIe Gen2 pour une  
communication accélérée entre  
le GPU et le CPU.

## Caractéristiques

Modèle	STRIX-GTX1060-O6G-GAMING
Moteur graphique	NVIDIA® GeForce® GTX 1060
Norme bus	PCI Express® 3.0
OpenGL	OpenGL® 4.5
Mémoire vidéo	GDDR5 6 Go
Fréquence GPU boostée	Mode OC : 1873 MHz Mode jeu : 1847 MHz
Fréquence GPU de base	Mode OC : 1645 MHz Mode jeu : 1620 MHz
Coeurs CUDA	1280
Fréquence mémoire	8208 MHz
Interface mémoire	192-bit
Sortie DVI	1 x sortie native Dual-Link DVI-D
Sortie HDMI	2 x sorties natives HDMI 2.0
Compatible HDCP	OUI
DisplayPort	2 x sorties natives DisplayPort 1.4
Accessoires fournis	2 x crochets et boucle ROG en Velcro
Logiciels fournis	ASUS GPU Tweak II et pilotes
Max. Résolution numérique	7680 X 4320
Dimensions	Taille de la carte : 11,73 x 5,28 x 1,57 pouces 29,8 x 13,4 x 4 cm
Remarque	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Pour obtenir les meilleures performances de refroidissement, la ASUS STRIX-GTX1060 étend ses ventilateurs à deux slots. N'oubliez donc pas de vérifier si votre carte mère et votre boîtier disposent de l'espace nécessaire.</li> <li>● Veuillez noter que la fréquence overclockée peut varier selon l'état du système. Pour plus d'information, veuillez vous rendre sur <a href="http://www.geforce.com/">http://www.geforce.com/</a></li> </ul>

- Toutes les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.
- Les couleurs du circuit imprimé et la version des logiciels fournis sont sujettes à modification sans préavis.
- Les marques et les noms de produits mentionnés sont des marques déposées de leurs entreprises respectives.



