



SPECIFICATIONS

Modèle	GeForce RTX™ 2060 GAMING 6G
Processeur graphique	NVIDIA® GeForce RTX™ 2060
Cœurs	1920 unités
Mémoire	GDDR6 6 Go
Bus Mémoire	192-bit
Fréquence du GPU	Boostée : 1710 MHz
Vitesse mémoire	14 Gb/s
Nombre de moniteurs supportés	4
Afterburner OC	Oui
Technologie G-SYNC™	Oui
Résolution numérique maximum	7680 x 4320
Adaptive Vertical Sync	Oui
Support du procédé HDCP	2.2
Bloc d'alimentation recommandé	500 W
Connecteurs alimentation	1 x 8 broches
Sorties	3 x DisplayPort (v1.4) 1 x HDMI™ 2.0b
Compatibilité réalité virtuelle	Y
Version OpenGL	4.5
Dimensions	247 x 129 x 52 mm
Poids	957 g / 1525 g

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™

FEATURES



MSI Afterburner

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.



Design aérodynamique du radiateur

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.



RGB LED

Make your build look on fire or cold as ice. You are in control. Customize colors and effects with RGB LED.



Zero Frozr

Cette technologie réduit les nuisances sonores des ventilateurs en les arrêtant quand le système est en charge légère.



Design aérodynamique du radiateur

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.



MSI Afterburner

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.



RGB LED

Make your build look on fire or cold as ice. You are in control. Customize colors and effects with RGB LED.



Zero Frozr

Cette technologie réduit les nuisances sonores des ventilateurs en les arrêtant quand le système est en charge légère.



Design aérodynamique du radiateur

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.



MSI Afterburner

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.



RGB LED

Make your build look on fire or cold as ice. You are in control. Customize colors and effects with RGB LED.

**Zero Frozr**

Cette technologie réduit les nuisances sonores des ventilateurs en les arrêtant quand le système est en charge légère.

**Ventilateur Torx 3.0**

Des ventilateurs récompensés pour leur qualité et alliant deux types de pales pour un refroidissement efficace.

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**RGB LED**

Make your build look on fire or cold as ice. You are in control. Customize colors and effects with RGB LED.

**Zero Frozr**

Cette technologie réduit les nuisances sonores des ventilateurs en les arrêtant quand le système est en charge légère.

**Ventilateurs Torx 3.0**

Des ventilateurs récompensés pour leur qualité et alliant deux types de pales pour un refroidissement efficace.

**Design aérodynamique du radiateur**

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**RGB LED**

Make your build look on fire or cold as ice. You are in control. Customize colors and effects with RGB LED.

**Zero Frozr**

Cette technologie réduit les nuisances sonores des ventilateurs en les arrêtant quand le système est en charge légère.

**Ventilateurs Torx 3.0**

Des ventilateurs récompensés pour leur qualité et alliant deux types de pales pour un refroidissement efficace et silencieux

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**Dragon Center**

Retrouvez tous vos logiciels MSI, dont Mystic Light, sur une seule interface pour plus de simplicité.

**RGB LED**

Make your build look on fire or cold as ice. You are in control. Customize colors and effects with RGB LED.

**Plaque arrière robuste**

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

**Zero Frozr**

Cette technologie réduit les nuisances sonores des ventilateurs en les arrêtant quand le système est en charge légère.

**MSI Afterburner**

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

**RGB LED**

Make your build look on fire or cold as ice. You are in control. Customize colors and effects with RGB LED.

**Zero Frozr**

Cette technologie réduit les nuisances sonores des ventilateurs en les arrêtant quand le système est en charge légère.

**Plaque arrière robuste**

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

**Plaque arrière robuste**

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

**Plaque arrière robuste**

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

**Plaque arrière robuste**

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

**Ventilateurs Torx 3.0**

Ces ventilateurs récompensés pour leurs performances combinent deux types de pales différents pour un refroidissement efficace et silencieux.

**Design aérodynamique du radiateur**

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.

**Ventilateurs Torx 3.0**

Ces ventilateurs récompensés pour leurs performances combinent deux types de pales différents pour un refroidissement efficace et silencieux.

**Design aérodynamique du radiateur**

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.

**Design aérodynamique du radiateur**

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.

**Design aérodynamique du radiateur**

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.

Plaque arrière robuste

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

Design aérodynamique du radiateur

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.

Plaque arrière robuste

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

Plaque arrière robuste

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

Plaque arrière robuste

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

Ventilateurs Torx 3.0

Ces ventilateurs récompensés pour leurs performances combinent deux types de pales différents pour un refroidissement efficace et silencieux.

Design aérodynamique du radiateur

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.

MSI Afterburner

Un outil d'overclocking efficace avec options de contrôle avancées et gestion en temps réel.

RGB LED

Make your build look on fire or cold as ice. You are in control. Customize colors and effects with RGB LED.

Zero Frozr

Cette technologie réduit les nuisances sonores des ventilateurs en les arrêtant quand le système est en charge légère.

Ventilateurs Torx 3.0

Ces ventilateurs récompensés pour leurs performances combinent deux types de pales différents pour un refroidissement efficace et silencieux.

Plaque arrière robuste

La plaque arrière augmente la robustesse de la carte en évitant les problèmes de pliure tout en lui donnant un look élégant.

Design aérodynamique du radiateur

Grâce à un design aérodynamique, le radiateur assure une excellente dissipation de chaleur.