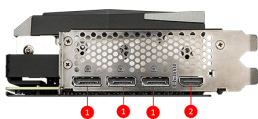




## SPECIFICATIONS

Modèle	GeForce RTX™ 3060 Ti GAMING X 8G LHR
Processeur graphique	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Ti
Cœurs	4864 unité
Mémoire	8 Go GDDR6
Bus Mémoire	256-bit
Fréquence du GPU	Overclockée : 1770 MHz
Vitesse mémoire	14 Gb/s
Nombre d'écrans supportés	4
Technologie G-SYNC™	Oui
Résolution numérique maximum	7680 x 4320
Adaptive Vertical Sync	Oui
Support du procédé HDCP	Oui
Bloc d'alimentation recommandé	600 W
Connecteurs alimentation	1 x 8 broches + 1 x 6 broches
Sorties	3 x DisplayPort (v1.4a) 1 x HDMI™ (Support du signal 4K @ 120 Hz tel que spécifié par la norme HDMI™ 2.1)
Compatibilité réalité virtuelle	Oui
Version OpenGL	4.6
Dimensions	278 x 131 x 51 mm
Poids	1007 g / 1596 g

## CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™

## FEATURES



### Mystic Light

Mystic Light vous donne un contrôle total sur le rétroéclairage de la carte et sur celui des périphériques compatibles.



### Twin Frozr 8

Twin Frozr 8 offre l'équilibre parfait entre refroidissement et silence et vous promet des sessions de jeu prolongées sans aucun problème de surchauffe.



### Ventilateurs Torx 4.0

Les pales des ventilateurs Torx 4.0 fonctionnent par paire pour créer une meilleure pression de l'air.



### Caloducs Core Pipe

Les caloducs Core Pipe sont placés de manière à assurer une large zone de contact et dissiper la chaleur sur toute la longueur du dissipateur.



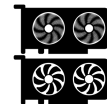
### Technologie Airflow Control

Cette technologie permet de guider le flux d'air avec précision afin d'optimiser le refroidissement.



### Plaque arrière en aluminium

Les pads thermiques supplémentaires placés sous la robuste plaque arrière en aluminium améliorent encore un peu plus le refroidissement.



### Technologie Zero Frozr

Zero Frozr arrête les ventilateurs quand la température est réduite et les réactive quand la température augmente.



### MSI Center

Le logiciel exclusif MSI Center vous permet de surveiller, modifier et optimiser les performances des produits MSI en temps réel et facilement.