

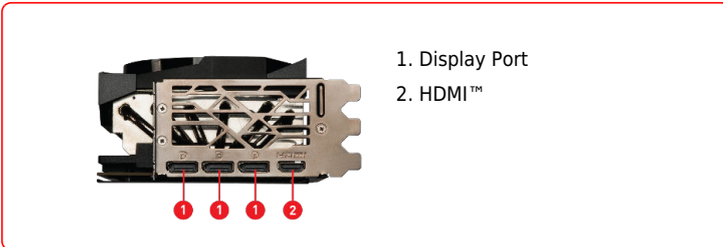


SPECIFICATIONS

Bloc d'alimentation recommandé

850 W

CONNECTIONS



1. Display Port
2. HDMI™

FEATURES



Tri Frozr 3

Avec Tri Frozr 3, le refroidissement est efficace et silencieux. Ce design améliore effectivement la dissipation de chaleur tout autour de la carte graphique.



Ventilateurs Torx 5.0

Les pales reliées entre elles par groupes de trois sur leur partie supérieure et le capot du ventilateur travaillent de concert pour stabiliser et maintenir la pression du flux d'air à un niveau élevé.



Plaque de base en cuivre

La chaleur émise par le GPU et les modules de mémoire est capturée par la plaque de base en cuivre et rapidement transférée vers les caloducs.



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

Les ailettes ondulées Wave-curved 3.0 perturbent le flux d'air afin d'en réduire les nuisances sonores.



Protection contre la pluie

Une plaque coulée sous pression protège la carte contre la pluie tandis que des pads thermiques permettent de refroidir les composants critiques qu'elle recouvre.



Plaque arrière en aluminium

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



Dual BIOS

La fonction Dual BIOS vous donne la possibilité de choisir de mettre l'accent sur les performances avec le mode GAMING ou plutôt sur le silence avec le mode SILENT.