



msi

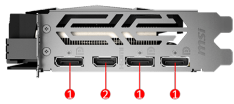
GRAPHICS CARD GEFORCE® GTX 1650 SUPER™ GAMING X



SPECIFICATION

GPU	NVIDIA® GeForce® GTX 1650 SUPER™
Bus Standard	PCI Express x16 3.0
Cœurs	1280 unités
Mémoire	GDDR6 4 Go
Bus Mémoire	128-bit
Fréquence du GPU	Boost:1755MHz
Fréquence mémoire	12 Gb/s
Nombre de moniteurs supportés	4
Technologie G-SYNC™	Oui
Adaptive Vertical Sync	Oui
Support du procédé HDCP	2.2
Consommation électrique	100 W
Alimentation recommandée	350 W
Connecteurs alimentation	1 x 6 broches
Sorties	3 x DisplayPort (v1.4) / 1 x HDMI 2.0b
Résolution numérique maximum	7680 x 4320
Version DirectX	12 API
Version OpenGL	4.6
Dimensions	248 x 127 x 44 mm
Poids	742 g / 1371 g

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI

FEATURE



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.



Design aérodynamique du radiateur

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



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.



MSI Afterburner

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



Circuit imprimé optimal

Un circuit imprimé amélioré avec une alimentation plus efficace qui offre de solides bases pour d'excellentes performances gaming.



Zero Frozr

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