



SPECIFICATIONS

Model Name	MAG X570S TORPEDO MAX
Processeur	Support AMD Ryzen™ 5000, 5000 G, 4000 G, 3000, 3000 G, 2000 et 2000 G
Socket	AM4
Chipset	AMD X570
Interface graphique	2 x slots PCIe 4.0 x16 Support de la technologie AMD CrossFire™
Interface vidéo	Support 4K @ 60 Hz tel que spécifié par la norme HDMI™ 2.1 - Requiert un processeur graphique
Mémoire	4 DIMM, Dual Channel DDR4-5100 (OC)
Slots d'extension	2 x slots PCIe 3.0 x1
Stockage	2 x slots M.2 Gen4 x4, 6 x SATA 6 Gb/s
USB	5 x USB 3.2 Gen2 10G (3 Type-A + 2 Type-C) 6 x USB 3.2 Gen1 5G (6 Type-A) 6 x USB 2.0
LAN	1 x Realtek® 8125B 2,5G LAN 1 x Realtek® RTL8111H 1G LAN
Audio	HD 7.1 8 canaux avec Audio Boost 5

FEATURES



Dissipateur plus large

Dissipateur aux dimensions plus larges et nouveau circuit imprimé pour garantir au processeur de toujours tourner à plein régime.



M.2 Shield Frozr

Protège les SSD M.2 contre la surchauffe et évite le phénomène de throttling.



Circuit imprimé en cuivre de 2 onces

Le circuit imprimé en cuivre de 2 onces contribue à améliorer la dissipation de chaleur et assurer des performances plus fiables.



2,5G Plus Gigabit LAN

Connecteur 2,5G LAN et Gigabit LAN avec LAN Manager pour une expérience en ligne rapide et fluide.



Core Boost

Circuit au design repensé et alimentation numérique pour supporter plus de cœurs et assurer de meilleures performances.



DDR4 Boost

Une technologie avancée qui délivre un signal mémoire pur, pour une expérience gaming améliorée et stable.



Audio Boost 5

Circuit audio isolé avec processeur audio et condensateur haute qualité pour une expérience gaming plus immersive.



Norme PCI-E Gen4

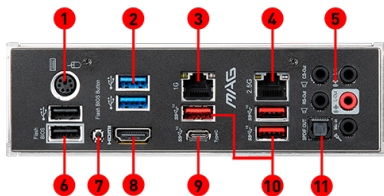
La norme PCI-E Gen4 assure une bande passante pouvant atteindre les 64 Gb/s.



Rétroéclairage LED RGB Mystic Light

Mettez de la couleur dans votre boîtier avec la technologie MSI Mystic Light et ses 16,8 millions de teintes de couleurs et 29 effets LED.

CONNECTIONS



1. PS/2 clavier/souris USB 3.2 Gen1 5Gbps (Type-A)
2. Gigabit LAN
3. 2.5G LAN
4. Jacks audio HD
5. USB 2.0
6. Bouton Flash BIOS
7. HDMI™ 2.1
8. USB 3.2 Gen2 10 Gb/s (Type-C)
9. USB 3.2 Gen2 10 Gb/s (Type-A)
10. Sortie S/PDIF optique