



msi

CARTES MÈRES

MAG X570 TOMAHAWK WIFI

RETURN TO HONOR



SPECIFICATIONS

Model Name	MAG X570 TOMAHAWK WIFI
CPU Support	Supports 2nd and 3rd Gen AMD Ryzen™ / Ryzen™ with Radeon™ Vega Graphics and 2nd Gen AMD Ryzen™ with Radeon™ Graphics Desktop Processors
CPU Socket	Socket AM4
Chipset	AMD® X570 Chipset
Graphics	2 x PCI-E 4.0 x16 slots
Interface	
Memory Support	4 DIMMs, Dual Channel DDR4-4600(OC)
Expansion Slots	2x PCIe x1 slots
Storage	2x M.2 slots, 6x SATA 6Gb/s
SATA RAID	RAID 0, 1, 10 - Available on ports SATA1 to SATA6
USB Ports	5x USB 3.2 Gen 2 10Gbps (2 Type-C + 3 Type-A) + 6x USB 3.2 Gen 1 5Gbps (Type-A) + 6x USB 2.0
LAN	Realtek® RTL8125B-CG 2.5G LAN
Wireless / BT	Intel® Wi-Fi 6 AX200, Bluetooth 5.0
Audio	8-Channel(7.1) HD Audio with Audio Boost(Realtek® ALC1200-VD1)

FEATURES



Core Boost

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



Dissipateur plus large

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



Dissipateur plus large

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



Frozr Heatsink Design

Designed with the patented fan and double ball bearings to provide best performance for enthusiast gamers and prosumers.



Lightning Gen4

Solutions Lightning PCIe et M.2 Gen4 pour une bande passante pouvant atteindre les 64 Gb/s.



Wi-Fi 6

La nouvelle solution de connexion sans-fil Wi-Fi 6 supporte les technologies MU-MIMO et BSS et offre un débit allant jusqu'à 2400 Mb/s.



M.2 Shield FROZR

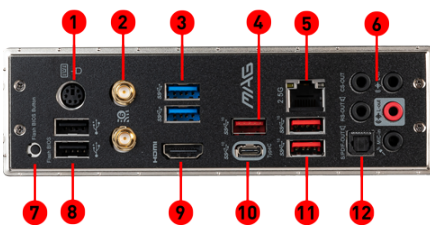
Protège les SSD M.2 contre la surchauffe et évite le phénomène de throttling.



Connecteur 2,5 G LAN

La connexion 2,5 G LAN avec LAN Manager assure une connexion réseau rapide.

CONNECTIONS



1. Keyboard / Mouse
2. Wireless / Bluetooth
3. USB 3.2 Gen 1 5Gbps Type A
4. USB 3.2 Gen 2 10Gbps Type A
5. 2.5G LAN port
6. Audio Connectors
7. USB 2.0
8. HDMI port
9. USB 3.2 Gen 2 10Gbps Type C
10. USB 3.2 Gen 2 10Gbps Type A
11. Optical S/PDIF out