



# msi

MOTHERBOARDS

## MAG X570 TOMAHAWK WIFI

RETURN TO HONOR



### SPECIFICATIONS

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

### CONNECTIONS

### FEATURES



#### Core Boost

Die Kombination aus ausgeklügeltem Motherboard-Layout und 8+4-Pin-Stromanschluss entfalten maximale CPU-Leistung.



#### Core Boost

Verbessertes Design zur Unterstützung von Mehrkern-Prozessoren



#### Core Boost

Verbessertes Design zur Unterstützung von Mehrkern-Prozessoren



#### Core Boost

Verbessertes Design zur Unterstützung von Mehrkern-Prozessoren



#### Ausgeklügeltes Kühlsystem

Mit optimalem PWM und Schaltkreisen können Prozessoren noch mehr Leistung geben.



#### Ausgeklügeltes Kühldesign

Mit optimalem PWM und Schaltkreisen können Prozessoren noch mehr Leistung geben.



#### Ausgeklügeltes Kühlsystem

Mit optimalem PWM und Schaltkreisen können Prozessoren noch mehr Leistung geben.



#### Ausgeklügeltes Kühldesign

Mit optimalem PWM und Schaltkreisen können Prozessoren noch mehr Leistung geben.



#### Ausgeklügeltes Kühlsystem

Mit optimalem PWM und Schaltkreisen können Prozessoren noch mehr Leistung geben.



#### Frozkühlkörper

Doppelkugellager und ein patentierter Lüfter ermöglichen Spielern und professionellen Anwendern die beste Motherboard-Leistung.



#### Lightning Gen4

Der neue PCIe und M.2 Standard der vierten Generation maximiert Übertragungsgeschwindigkeiten mit einer Bandbreite bis zu 64 GB/s.



#### WIFI 6

Die neue kabellose Netzwerk-Lösung unterstützt MU-MIMO- und BSS-Color-Technik und ermöglicht so Geschwindigkeiten bis zu 2400 Mb/s.



#### Erweiterter Kühlkörper

Durch ein optimiertes PWM- und Schaltkreis-Design arbeiten auch High-End-Prozessoren mit Höchstgeschwindigkeiten.

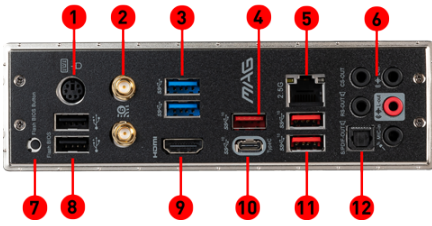
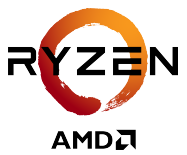


**msi**

MOTHERBOARDS

**MAG X570 TOMAHAWK WIFI**

RETURN TO HONOR



- |                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 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         |                                 |