

# MSI MAG B550 TOMAHAWK MAX WIFI AMD B550 Socket AM4 ATX

Marchio : MSI

Codice prodotto: MAG B550 TOMAHAWK MAX WiFi

Nome del prodotto : MAG B550 TOMAHAWK MAX WIFI



MSI MAG B550 TOMAHAWK MAX WIFI. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM4, Processori compatibili: 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd.... Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 10. Tecnologia di processo parallela: 2-Way CrossFireX, Memoria massima adattatore grafico: 16000 MB, Risoluzione massima: 4096 x 2160 Pixel. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet, Controller LAN: Realtek RTL8111H, Realtek RTL8125B

Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità porte USB 2.0 *	2
Presa per processore *	Socket AM4	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Processori compatibili *	3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Numero massimo processori SMP	1	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Socket Processori supportati	Socket AM4	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2
<b>Memoria</b>		Quantità porte PS/2	1
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Quantità porte HDMI *	1
Numero di slot di memoria *	4	Quantità DisplayPorts	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Porta uscita S/PDIF	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Uscita audio digitale ottico	1
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	<b>Collegamento in rete</b>	
Non-ECC	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Velocità di memoria supportate	1866,2133,2400,2667,2800,2933,3000,3066,3200,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4533,4600,4733,5100 MHz	Tipi di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
RAM massima supportata *	128 GB	Controller LAN	Realtek RTL8111H, Realtek RTL8125B
Senza buffer	✓	Wi-Fi *	✗
<b>Controller di archiviazione</b>		<b>Caratteristiche</b>	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Chipset scheda madre *	AMD B550
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	SATA III	Chip audio	Realtek ALC1200
Livelli RAID	0, 1, 10	Sistema audio *	7.1 canali
<b>Grafica</b>		Componente per *	PC
Memoria massima adattatore grafico	16000 MB	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Tecnologia di processo parallela *	2-Way CrossFireX	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Risoluzione massima	4096 x 2160 Pixel	Numero di fori di montaggio	9
<b>I/O interni</b>		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64
Connettori USB 2.0 *	2	<b>Slot espansione</b>	
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Numero di connettori SATA III *	6	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore ventola CPU	✓		
Numero di connettori ventola chassis	6		
Connettore d'intrusione del telaio	✓		
Connettore TPM	✓		
Connettore con potenza 12V	✓		

<b>I/O interni</b>		<b>BIOS</b>	
Connettore LED RGB	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
<b>Dimensioni e peso</b>			
Larghezza		305 mm	
Profondità		244 mm	
<b>Contenuto dell'imballo</b>			
Cavi inclusi		SATA	
Drivers inclusi		✓	



4719072957957

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 18-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date