

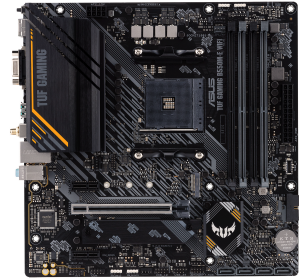
ASUS TUF GAMING B550M-E WIFI AMD B550 Kanta AM4 mikro ATX

Tuotemerkki : ASUS

Tuotekoodi: 90MB17T0-M0EAY0

Tuotteen nimi : TUF GAMING B550M-E WIFI

ASUS TUF GAMING B550M-E WIFI. Suoritinvalmistaja: AMD, Prosessorin kanta: Kanta AM4, Yhteensopivat prosessorit: AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Ryzen 9 5th Gen. Tuetut muistityypit: DDR4-SDRAM, Sisäinen enimmäismuisti: 128 GB, Muistipaikkojen tyyppi: DIMM. Tuetut tallennusasemaliitännät: M.2, PCI Express 3.0, SATA III, Tuetut tallennusasematyytit: HDD & SSD, RAID-tasot: 0, 1, 10. Enimmäiserottelutarkkuus: 3840 x 2160 pikseliä. USB-liitin: USB A-tyyppi



Proessori		Takapaneelin I/O-portit	
Suoritinvalmistaja *	AMD	HDMI-porttien lukumäärä *	1
Proessorin kanta *	Kanta AM4	HDMI-versio	2.1
Yhteensopivat prosessorit *	AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Ryzen 9 5th Gen	DisplayPort-portteja	1
		DisplayPort versio	1.2
Tuettu prosessorin kanta	Kanta AM4	Kuulokelähdöt	3
Muisti	Tuetut muistityypit *	Mikrofonitulo	✓
	Tuetut muistipaikkojen lukumäärä *	WiFi-AP antennin pistoke	1
	Muistipaikkojen tyyppi	USB-liitin	USB A-tyyppi
	Muistikanaavat		
ECC	✓	Verkko	
ECC compatibility	ECC	Ethernet LAN	✓
Tuetut muistin kellotaajauudet	2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200,3333,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4100,4133,4200,4266,4333,4400,4466,4600,4800 MHz	Ethernet-liitännän tyyppi	Gigabitti Ethernet
Sisäinen enimmäismuisti *	128 GB	Wake-on-LAN -valmius	✓
Unbuffered memory	✓	Wi-Fi *	✓
Tallennustilan ohjaimet		Wi-Fi-standardi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tuetut tallennusasematyytit	HDD & SSD	Wi-Fi-standardit	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tuetut tallennusasemaliitännät *	M.2, PCI Express 3.0, SATA III	WLAN-ohjaimen malli	Intel Wi-Fi 6 AX200
Tuettujen tallennusasemien lukumäärä	6	Bluetooth	✓
RAID-tasot	0, 1, 10	Bluetooth-versio	5.1
Grafiikka		Ominaisuudet	
Tuettu rinnakkäiskäsittelyteknologia *	Ei tuettu	Emolevyn piirisarja *	AMD B550
Enimmäiserottelutarkkuus	3840 x 2160 pikseliä	Audiosiru	Realtek ALC887 / Realtek ALC897
Sisäinen I/O		Äänilähdön kanavat *	7.1 kanavaa
USB 2.0-liittimet *	2	Komponentti (tuotteelle) *	PC
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) liittimet *	2	Emolevyn muototekijä *	mikro ATX
SATA III-liittimiä *	4	Emolevyn piirisarjan perhe *	AMD
S/PDIF out -liitin	✓	Windows-käyttöjärjestelmätuki	Windows 10 x64
Etupaneelin ääniliitin	✓	Laajennuspaikat	
ATX-virtaliitin (24-pin)	✓	PCI Express x1 (Gen 3.x)-paikat	2
CPU-tuuletinliitin	✓	PCI Express x16 (Gen 3.x)-paikat	1
Kotelotuulettimien liitinmäärä	2		
EPS virtaliitin (8-pin)	✓		
COM-liitinten määrä	1		

Sisäinen I/O		Laajennuspaikat	
TPM-liitin	✓	PCI Express x16 (sukupolvi 4.x) -paikkaa	1
12V liitin	✓	M.2 (M) paikkojen määrä	2
RGB LED -piikkirima	✓		
Takapaneelin I/O-portit		BIOS	
USB 2.0 -porttien määrä *	2	BIOS-tyyppi *	UEFI AMI
USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyyppin porttien määrä *	2	BIOS-muistin koko	256 Mbit
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tyyppin porttien määrä *	2	Clear CMOS jumper	✓
Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	1	Logistiikkatiedot	
PS/2-porttien määrä	1	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84733020
VGA (D-Sub) -porttien määrä *	1	Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	244 mm
		Tuotteen syvyys	244 mm
		Tuotteen korkeus	67 mm
		Pakkauksen sisältö	
		Sisältää johdot	SATA
		Ajurit mukana	✓
		Muut ominaisuudet	
		Paino	845 g



4711081171140

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