

Asrock B550M-HDV



Artikel	252649
Herstellernummer	90-MXBDJ0-A0UAYZ
EAN	4710483931635
Asrock	

Zusammenfassung

Asrock B550M-HDV, AMD, Sockel AM4, AMD Ryzen 3000 Series, DDR4-SDRAM, 64 GB, DIMM

Asrock B550M-HDV. Prozessorhersteller: AMD, Prozessorsockel: Sockel AM4, Kompatible Prozessoren: AMD Ryzen 3000 Series. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 64 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2, SATA III. Grafikkarte-Familie: AMD, Grafikkarte: Radeon Vega. Ethernet Schnittstellen Typ: Gigabit Ethernet, LAN-Controller: Realtek RTL8111H

Merkmale

BIOS		Grafik	
BIOS-Typ	UEFI AMI	Eingebaute Grafikadapter	Ja
		Grafikkarte-Familie	AMD
		Grafikkarte	Radeon Vega
		HDCP	Ja
		DirectX-Version	12.0
Lieferumfang		Netzwerk	
Treiber enthalten	Ja	Ethernet/LAN	Ja
		Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet
Logistikdaten		LAN-Controller	Realtek RTL8111H
Warentarifnummer (HS)	84733020	Wake-on-LAN bereit	Ja
		WLAN	Nein
Sonstige Funktionen		Merkmale	
Gewicht	465 g		

Speicher-Controller

Unterstützte SpeicherlaufwerkM.2, SATA III Schnittstellen

Gewicht und Abmessungen

Breite	230 mm
Tiefe	201 mm
Höhe	70 mm

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorsockel	Socket AM4
Kompatible Prozessoren	AMD Ryzen 3000 Series
Maximale Anzahl an SMP-Prozessoren	1

Motherboard Chipsatz	AMD B550
Audio-Chip	Realtek ALC887
Audio Kanäle	7.1 Kanäle
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	micro ATX
Motherboard Chipsatz Familie	AMD

E/A-Anschlüsse auf der Rückseite

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl PS/2 Anschlüsse	1
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Anzahl DVI-D-Anschlüsse	1

Speicher

Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze	2
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Speicherkanäle	Zweikanalig
ECC-Kompatibilität	ECC & Nicht-ECC
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit	2133,2400,2667,2933,3200,3466,3600,3733,3800,3866,4000,4133,4200,4266,4333,4400,4466,4533,4600,4666 MHz
RAM-Speicher maximal	64 GB
Unbuffered Speicher	Ja

Interne E/A-Anschlüsse

Anzahl USB 2.0 Schnittstellen	4
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse	2
SATA III Anschlüsse	4
Front Panel Audiostecker	Ja
ATX Stromstecker (24-pol.)	Ja
CPU Ventilatorstecker	Ja
Zahl der Chassisventilatorstecker	2
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin	1
TPM-Anschluss	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.