

Modellname		TUF GAMING A520M-PLUS	PRIME A520M-A PRIME A520M-A/CSM	PRIME A520M-E PRIME A520M-E/CSM	PRIME A520M-K PRIME A520M-K/CSM	Pro A520M-C/CSM	
Prozessorsockel		AM4					
Chipsatz		A520					
Formfaktor		mATX					
Teamed Power Architektur		4+4	4+2	4+2	4+2	4+2	
Speicher	Speicher-Slots / Maximale Kapazität	4 x DIMM, Max. 128 GB	4 x DIMM, Max. 128 GB	2x DIMM, Max. 64 GB	2x DIMM, Max. 64 GB	2x DIMM, Max. 64 GB	
	Speicher-Geschwindigkeit	4800 (O.C.)	4800 (O.C.)	4600 (O.C.)	4600 (O.C.)	4600 (O.C.)	
Monitoranschlüsse		HDMI 2.1(4K @ 60 Hz) / DVI-D / D-Sub	HDMI 2.1(4K @ 60 Hz) / DVI-D / D-Sub	HDMI 2.1 (4K @ 60Hz) / DVI-D / D-Sub	HDMI 2.1(4K @ 60 Hz) / D-Sub	HDMI 2.1 (4K @ 60 Hz) / DVI-D / D-Sub	
Multi-GPU Support		-	-	-	-	-	
Erweiterungs- Steckplätze	PCIe 3.0 x16	1 x PCIe 3.0 x16 (@ x16)	1 x PCIe 3.0 x16 (@ x16)	1 x PCIe3.0 x16 (@ x16)	1 x PCIe3.0 x16 (@ x16)	1 x PCIe3.0 x16 (@ x16)	
	PCIe 3.0 x4	-	-	-	-	-	
	PCIe 3.0 x1	2	2	2	2	2	
	PCI	-	-	-	-	1	
SATA 6 Gb/s		4	4	4	4	4	
Massenspeicher & Konnektivität	M.2	Anzahl & max. Länge (Modus)	1 x M.2 22110 (PCIe 3.0 x4 & SATA)	1 x M.2 22110 (PCIe 3.0 x4 & SATA)	1 x M.2 2280 (PCIe 3.0 x4 & SATA)	1 x M.2 2280 (PCIe 3.0 x4 & SATA)	
	USB 3.2 Front Panel Type-C-Anschluss		-	-	-	-	
	USB 3.2 Gen 2 (rückseitig)		1 (1x Type-A)	-	1 (1x Type-A)	-	-
	USB 3.2 Gen 1		6 (4x Type-A rückseitig, 2 x Type-A intern)	6 (4 x Type-A rückseitig, 2 x Type-A intern)	6 (4 x Type-A rückseitig, 2 x Type-A intern)	6 (4 x Type-A rückseitig, 2 x Type-A intern)	6 (4 x Type-A rückseitig, 2 x Type-A intern)
	USB 2.0		5 (2 x Type-A rückseitig, 3 x Type-A intern)	6 (2 x Type-A rückseitig, 4 x Type-A intern)	6 (2 x Type-A rückseitig, 4 x Type-A intern)	6 (2 x Type-A rückseitig, 4 x Type-A intern)	6 (2 x Type-A rückseitig, 4 x Type-A intern)
WLAN		Nur M.2 E Key	-	-	-	-	
Netzwerk	Ethernet	Realtek® L8200A	Realtek® 8111H	Realtek® 8111H	Realtek® 8111H	Realtek® 8111H	
Audio	Audio Codec	Realtek® ALC887, 3 Buchsen	Realtek® ALC887, 3 Buchsen	Realtek® ALC887, 3 Buchsen	Realtek® ALC887, 3 Buchsen	Realtek® ALC887, 3 Buchsen	
Kühlung	Onboard-Lüfteranschlüsse	1 x CPU-Lüfteranschluss	1 x CPU-Lüfteranschluss	1 x CPU-Lüfteranschluss	1 x CPU-Lüfteranschluss	1 x CPU-Lüfteranschluss	
		2 x CHA-Lüfteranschlüsse	2 x CHA-Lüfteranschlüsse	1 x CHA-Lüfteranschluss	1 x CHA-Lüfteranschluss	2 x CHA-Lüfteranschlüsse	
Aura Sync		V	-	-	-	-	
RGB-Anschluss		1 x RGB-Anschluss	-	-	-	-	

\* Alle Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Lieferanten nach den genauen Angaben. Die Produkte sind möglicherweise nicht auf allen Märkten erhältlich.