

ASRock B650M PG Riptide - Motherboard - micro ATX - Socket AM5 - AMD B650 Chipsatz - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen2 - 2.5 Gigabit LAN - Onboard-Grafik (CPU erforderlich)



High Definition Audio (7.1-channel)

Gruppe	Mainboards
Hersteller	ASRock
Hersteller Art. Nr.	90-MXBJ90-A0UAYZ
EAN/UPC	4710483940835

## Beschreibung

ASRock B650M PG Riptide - Motherboard - micro ATX - Socket AM5 - AMD B650 Chipsatz - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen2 - 2.5 Gigabit LAN - Onboard-Grafik (CPU erforderlich) - High Definition Audio (7.1-channel)

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASRock B650M PG Riptide - Motherboard - micro ATX - Socket AM5 - AMD B650
Produkttyp	Motherboard - micro ATX
Chipsatz	AMD B650
Prozessorsocket	1 x Socket AM5
Kompatible Prozessoren	Ryzen (unterstützt Ryzen 7000 Series)
Max. RAM-Größe	128 GB
Unterstütztes RAM	4 DIMM-Steckplätze - DDR5, non-ECC, ungepuffert
Massenspeicher-Schnittstellen	4 x SATA-600 (RAID), 2 x M.2
USB-/FireWire-Anschlüsse	1 x USB-C Gen 2 + 1 x USB 3.2 Gen 2 + 2 x USB 3.2 Gen 1 + 4 x USB 2.0 + (1 x USB-C Gen 1 + 2 x USB 3.2 Gen 1 + 4 x USB 2.0 über eine interne Stiftleiste)
Audio	High Definition Audio (7.1-Channel)
LAN	2.5 Gigabit Ethernet

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	Motherboard - micro ATX
Chipsatz	AMD B650
Prozessorsocket	Socket AM5
Max. Anz. Prozessoren	1
Kompatible Prozessoren	Ryzen (unterstützt Ryzen 7000 Series)
	<b>Unterstützter RAM</b>
Max. Größe	128 GB
Technologie	DDR5
Bustakt	6200 MHz (O.C.)
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung	Non-ECC
Registriert oder gepuffert	Ungepuffert
Besonderheiten	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Intel Extreme Memory Profiles (XMP), AMD EXPO Technology
	<b>Audio</b>
Typ	High Definition Audio (7.1-Channel)
Audio Codec	Realtek ALC897
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	<b>LAN</b>
Netzwerkcontroller	Dragon RTL8125BG
Netzwerkschnittstellen	2.5 Gigabit Ethernet
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Erweiterungssteckplätze	1 x CPU   4 x DIMM 288-polig   1 x PCIe 4.0 x16   1 x PCIe 4.0 x16 (x4-Modus)   2 x PCIe 3.0 x1   2 x M.2 socket (2260/2280 M.2 Key M Slot)
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Serial ATA - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10   PCIe 5.0 - anschlussstellen: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10   PCIe 4.0 -anschlussstellen: 1 x M.2
Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2   1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)   1 x USB-C 3.2 Gen 2   1 x DisplayPort   1 x HDMI   4 x USB 2.0   2 x USB 3.2 Gen 1   1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker   1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker   1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker
Interne Schnittstellen	2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste   1 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste   2 x USB 2.0 - Stiftleiste   1 x SPI - Stiftleiste   1 x Audio - Stiftleiste
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 4-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig
	<b>Besonderheiten</b>
BIOS-Typ	AMI
BIOS-Funktionen	UEFI BIOS
Hardwarefeatures	15µ Gold Contact, 2oz Copper PCB, Water Pump Header, vormontiertes E/A-Schild, ASRock POST Status Checker (PSC), 12+2+1 Phase Power Design, ASRock Auto Driver Installer

### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Abstandshalter für M.2-Sockel
Enthaltene Kabel	2 x Serial ATA-Kabel
Software inbegriffen	ASRock Phantom Gaming Tuning, ASRock Phantom Gaming LAN Software, ASRock Polychrome SYNC
Kennzeichnung	FCC, EuP Ready, ErP Ready, DisplayPort 1.4, HDCP 2.3
Breite	24.4 cm
Tiefe	24.4 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.