

Speicher: 4x DDR4 (max.128GB), Anschlüsse: 1x M.2, 4x SATA3  
Chipsatz: AMD B450, 2x RGB, 1x ARGB, Sound: 7.1 Realtek,  
Netzwerk: Gigabit-LAN Realtek

**Modellnummer: 90-MXBEG0-A0UAYZ**  
**EAN: 4710483932793**

## 79,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## ASRock B450M Pro4 R2.0, AMD B450, AM4, mATX

**Artikelnummer**  
316887

**Hersteller**  
ASRock

**Lieferzeit**  
● 1 - 3 Werktage

**Datum**  
04.05.2024

AMD B450 Chipsatz: verlässliche Stabilität mit solider Ausstattung 4 Speicherbänke für bis zu 128GB DDR4-4400neue Technik: M.2, USB3.2 Ausgestattet mit robusten Komponenten, die eine absolut reibungslose Stromversorgung für die CPU ermöglichen. Außerdem bietet es selbst fortgeschrittenen Gamern unübertroffene Übertaktungsfunktionen und eine verbesserte Leistung bei niedrigsten Temperaturen.

Dieses Mainboard verfügt über onboard verbaute RGB-Header und einen adressierbaren RGB-Header, mit dem kompatible LED-Geräte, wie Leisten, CPU-Lüfter, Kühler, Gehäuse und mehr an das Mainboard angeschlossen werden können. Nutzer können zudem Ihre für Polychrome RGB zertifizierten LED-Geräte synchronisieren und so einzigartige Lichteffekte erzeugen.

Zwei der weltweit schnellsten M.2-Slots. Einer bietet mit PCIe-Gen3-x4 Transferraten von bis zu 32Gb/s, der andere Anschluss unterstützt den SATA3-Modus mit bis zu 6Gb/s.



## ASRock B450M Pro4 R2.0, AMD B450, AM4, mATX

### Spezifikationen

Chipsatz	AMD B450
Sockel	AM4
Format	mATX
Breite	24,4 cm
Länge	24,4 cm
Soundtyp	7.1 (8-Kanal) Surround-Sound, digital
Soundchip	Realtek ALC887
Netzwerktyp	Gigabit-LAN (10 bis 1000Mbit)
Netzwerkchip	Realtek RTL8111H
WLAN	nein
Speicherbänke	4
Speicherbelegung (max.)	64 GB
Speichertyp	DDR4
Speicherformate	2133 MHz bis 3200 MHz (O.C.)
Dual-Channel-Unterstützung	ja
Multi-GPU (Crossfire)	nein
Multi-GPU (SLI)	nein
RAID	0, 1, 10
TPM	optional

### Anschlüsse

PS/2	1
VGA	1
DVI	1
HDMI	1
DisplayPort	nein
Netzwerk (RJ45)	1
USB 2.0	2
USB 3.1 (Typ A)	4
USB 3.1 (Typ C)	nein
USB 3.2 (5Gbit) Typ A	0
USB 3.2 (10Gbit) Typ C	1
Audio (Klinken)	3
S/PDIF (optisch)	nein

### Anschlüsse (intern)

SATA3 (6GB/s)	4
M.2 Sockel (x4 PCIe)	1
USB 3.0/3.2 (Gen1, 5 GB/s)	1 (für 2 USB3.0 Ports)
USB 2.0 (onboard)	4
Steckplätze PCIe 3.0 x16	1
Steckplätze PCIe 2.0 x1	1
CPU Lüfter Anschluss	1x 4-Pin
Zusatz Lüfter Anschluss	2x 4-Pin
24-Pin EATX Strom	1

8-Pin ATX 12V Strom	1
4-Pin ATX 12V Strom	nein
Front Audio Anschluss	ja
COM (Seriell) Anschluss	1
S/PDIF Out (onboard)	ja
RGB Connector	2
ARGB Connector	1