

# MSI MB B550M Pro-VDH B550 AM4 mATX AMD Sockel Ryzen Micro/Mini/Flex- ATX

Artikelnummer	999136919
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Die PRO Serie hilft Benutzern schneller und effizienter zu arbeiten. Dank der stabilen Funktionalität und hochwertige Zusammensetzung, optimiert die PRO Serie Motherboards nicht nur einen professionelleren Arbeitsablauf, sondern auch weniger Fehlerbehebungen und eine längere Lebensdauer.

- **Flash BIOS Button**  
Verwende einfach einen USB-key und flashe jede BIOS in wenigen Sekunden. Der Flash BIOS Button funktioniert sogar ohne CPU, Arbeitsspeicher oder Grafikkarte!
- **Audio Boost**  
Belohne deine Ohren mit Sound in Studioqualität.
- **Leiterplatte mit 2oz dickes Kupfer**  
Eine Leiterplatte mit 2oz dickes Kupfer erhöht die Leitfähigkeit, verbessert die Wärmeabfuhr und die Leistung während der Übertaktung.
- **Core Boost**  
Die Core Boost schafft perfekte Bedingungen für eine optimale Performance.
- **DDR4 Boost**  
Durch den vollständig isolierten Speicher-Kreislauf, werden Interferenzen minimiert und Signalwege verkürzt.
- **M.2 Shield Frozr**  
M.2 SSDs werden durch die integrierte Kühlungstechnologie vor Wärmedrosselung bewahrt, wodurch höhere Leistungen erzielt werden.
- **Benutzerfreundliches Design**  
MSI Motherboards wurden mit Nutzerfreundlichkeit im Sinn gestaltet, weshalb diese Motherboards sehr einfach zu verwenden sind. Zusätzlich werden viele Tools zur Systemoptimierung und Fehlerbehebung angeboten, damit man die volle Leistung aus dem PC holen kann.
- **Vorteile für deinen Workflow**  
MSI-Mainboards bieten faszinierende Studiovorteile. Sie wurden speziell entwickelt, um jeden professionellen Workflow zu unterstützen. Erhöhe deinen Hörgenuss und Netzwerkverbindung mit MSI Audio & LAN. Genieße ungeahnt Klangqualität und ein ungestörtes Online-Erlebnis.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk</b>	Gigabit Ethernet
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x PS/2-Tastatur/-maus, 1 x DisplayPort, 4 x USB 3.2 Gen 1, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 2.0, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>Unterstützte RAM-Geschwindigkeit</b>	4400 MHz (O.C.), 1866 MHz, 2400 MHz, 2133 MHz, 3600 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 3200 MHz, 2800 MHz, 3000 MHz, 2933 MHz, 2667 MHz, 3066 MHz
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	1 x CPU, 4 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 4.0 x16, 2 x PCIe 3.0 x1
<b>Stromanschlüsse</b>	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
<b>Interne Schnittstellen</b>	1 x Seriell - Stiftleiste, 1 x Audio - Stiftleiste, 4 x USB 2.0 - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x USB-C Gen 1 - Stiftleiste
<b>Leistungsmerkmale</b>	A-XMP Support, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
<b>Prozessorsockel</b>	Socket AM4
<b>Speicherschnittstellen</b>	PCIe 3.0 -anschlussstellen: 1 x M.2 - RA, SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, SATA-600 / PCIe 4.0 -anschlussstellen: 1
<b>Audioausgang - Typ</b>	Soundkarte
<b>Netzwerkcontroller</b>	Realtek RTL8111HN
<b>RAM-Steckplätze</b>	4 DIMM-Steckplätze
<b>Massenspeicher-Schnittstellen</b>	4 x SATA-600 (RAID), 2 x M.2
<b>Speicher</b>	M.2-Socket, Serial ATA-600 (RAID)
<b>Unterstützte RAM-Technologie</b>	DDR4 SDRAM
<b>Hauptplatine - Formfaktor</b>	Micro ATX
<b>Chipsatz</b>	AMD B550
<b>Max. unterstützte Größe</b>	128 GB

## Weitere Bilder

