

MSI B550-A PRO - Motherboard - ATX - Socket AM4 - AMD B550 Chipsatz - USB-C Gen2, USB-C Gen1, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 - Gigabit LAN - Onboard-Grafik (CPU erforderlich) - HD Audio (8-Kanal)



Artikelnummer 998937929

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, ohne eine CPU, Speicher oder Grafikkarte installieren zu müssen.
- **Core Boost Technologie**
Erstklassiges Layout-Design bietet eine maximale Entfaltung der Leistung.
- **Digitales PWM**
Der Hochwertige digitale Leistungs-IC sorgt dafür, dass dein System auch unter extremer Belastung reibungslos funktioniert.
- **Unterstützung von Wasserkühlungen**
Die Drehzahl der Wasserpumpe kann für eine optimale Durchfluss- und Geräuschkontrolle gesteuert werden.
- **M.2 Shield Frozr**
M.2 SSDs werden durch die integrierte Kühlungstechnologie vor Wärmedrosselung bewahrt, wodurch höhere Leistungen erzielt werden.
- **DDR4 Boost**
Durch den vollständig isolierten Speicher-Kreislauf, werden Interferenzen minimiert und Signalwege verkürzt.
- **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. So einfach war der Einbau und die Einstellung eines Motherboards noch nie!
- **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 und LAN. Genieße ungeahnt Klangqualität und ein ungestörtes Online-Erlebnis.

Produkteigenschaften

Netzwerk	Gigabit Ethernet
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PS/2-Tastatur/-maus, 1 x Audio Line-Out (Side Surround) - Min, 1 x DisplayPort, 1 x USB 3.2 Gen 2, 4 x USB 2.0, 1 x Audio Line-Out (Mitte/Subwoofer) - M, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x USB-C Gen2, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker, 1 x Audio Line-Out (hinten) - Mini-Klink
Max. unterstützte Anzahl	1
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	4400 MHz (O.C.), 1866 MHz, 2666 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, 3066 MHz
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x CPU, 4 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 3.0 x16 (x4 Modus (automatische, 1 x PCIe 4.0 x16, 2 x PCIe 3.0 x1
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
Leistungsmerkmale	A-XMP Support, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Unterstützte ECC-Module in ECC-Modus aus
Prozessorsockel	Socket AM4
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 6 x 7-Pin Se, PCIe 3.0 -anschlussstellen: 1 x M.2 - RA, SATA-600 / PCIe 4.0 -anschlussstellen: 1
Audioausgang - Typ	Soundkarte
RAM-Steckplätze	4 DIMM-Steckplätze
Massenspeicher-Schnittstellen	6 x SATA-600 (RAID), 2 x M.2
Speicher	M.2-Socket, Serial ATA-600 (RAID)
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Interne Schnittstellen	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
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Hauptplatine - Formfaktor	ATX
Produkttyp	Grafikadapter (CPU erforderlich)
Chipsatz	AMD B550
Netzwerkcontroller	Realtek RTL8111H
Max. unterstützte Größe	128 GB

Weitere Bilder

