# MSI CARTE MÈRE B450M-A PRO MAX II AM4 MICRO ATX

Artikelnummer 999883265

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Erleben Sie die nächste Stufe der Motherboard-Innovation mit dem MSI B450M-A PRO MAX II. Dieses Motherboard wurde für anspruchsvolle Gamer und PC-Enthusiasten entwickelt und kombiniert fortschrittliche Technologie mit robuster Bauqualität, um ein zuverlässiges Computererlebnis zu bieten. Egal, ob Sie einen neuen PC bauen oder ein bestehendes System aufrüsten, das B450M-A PRO MAX II bietet eine solide Grundlage mit Unterstützung für aktuelle Ryzen-Prozessoren, Hochgeschwindigkeits-DDR4-Speicher und PCIe 3.0-Geräte. Genießen Sie schnelle Datenübertragungen mit Turbo M.2 und 2,5 Gigabit Ethernet, während High-Definition-Audio und MSIs exklusive Audio-Boost-Technologie für ein sattes, fesselndes Klangerlebnis sorgen. Dank seines Micro-ATX-Formfaktors passt es in eine Vielzahl von Gehäusen und ist damit eine vielseitige Wahl für jeden Aufbau. Rüsten Sie auf das MSI B450M-A PRO MAX II auf und steigern Sie die Leistung Ihres PCs.

#### • Verbesserte Konnektivität

Mit einer Vielzahl von Schnittstellen wie LAN (2,5-Gigabit-Ethernet), PS/2 für Tastatur und Maus, DVI-D, HDMI und mehreren USB-Anschlüssen bietet dieses Motherboard umfassende Anschlussmöglichkeiten für alle Ihre Peripheriegeräte.

#### • Robustes Audio-Erlebnis

Ausgestattet mit High-Definition-Audio (8-Kanal) und dem Realtek ALC897-Audiocodec liefert es ein reichhaltiges Audioerlebnis für immersives Gaming und Medienkonsum.

#### • Flexible Speicherlösungen

Mit 4 x SATA-600 (RAID)-Anschlüssen und 1 x M.2-Sockel bietet es vielseitige Speicheroptionen und unterstützt sowohl herkömmliche Festplatten als auch schnelle SSDs für verbesserte Datenzugriffsgeschwindigkeiten.

#### • Erweiterte RAM-Unterstützung

Unterstützt eine breite Palette von DDR4-SDRAM-Geschwindigkeiten bis zu 4133 MHz (O.C.) und ermöglicht so flexible Speichererweiterungen zur Steigerung der Systemleistung und Reaktionsfähigkeit.

#### • Optimiert für Spiele

Mit MSIs Core Boost-, Audio Boost- und Turbo M.2-Technologien wurde dieses Motherboard entwickelt, um die Leistung Ihres Gaming-Systems zu maximieren und ein reibungsloses und reaktionsschnelles Gameplay zu gewährleisten.

### Produkteigenschaften

Netzwerkcontroller Realtek RTL8125

Bereitgestellte Schnittstelle - 1 x PS/2-Tastatur/-maus, 4 x USB 3.2 Gen 1, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 2 x

Schnittstellen USB 2.0, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x DVI-D, 1 x HDMI, 1 x LAN (2.5Gigabit

Ethernet), 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker

Max. unterstützte Anzahl 1

Erweiterungssteckplätze - 1 x CPU, 1 x PCle 3.0 x16, 2 x DIMM 288-polig, 1 x PCle 2.0 x1

Erweiterungssteckplätze

Massenspeicher-Schnittstellen 4 x SATA-600 (RAID), 1 x M.2

RAM-Steckplätze 2 DIMM-Steckplätze

Unterstützte RAM2933 MHz (O.C.), 3000 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 3066 MHz (O.C.),
Geschwindigkeit
4000 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 3200 MHz (O.C.), 2800 MHz (O.C.),

4000 MITZ (O.C.), 4133 MITZ (O.C.), 3400 MITZ (O.C.), 3200 MITZ (O.C.), 2000 MITZ (O.C.)

2667 MHz (O.C.)

Stromanschlüsse ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig

Max. unterstützte Größe 64 GB

Interne Schnittstellen 1 x Seriell - Stiftleiste, 1 x Audio - Stiftleiste, 4 x USB 2.0 - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 -

Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste

Leistungsmerkmale A-XMP Support, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Unterstützte ECC-Module in ECC-Modus aus

Prozessorsockel Socket AM4
Audioausgang - Typ Soundkarte

Speicherschnittstellen SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, SATA-600 / PCIe 3.0 -anschlussstellen: 1

Speicher M.2-Socket, Serial ATA-600 (RAID)

Chipsatz AMD B450
Unterstützte RAM-Technologie DDR4 SDRAM
Netzwerk 2.5 Gigabit Ethernet

Hauptplatine - Formfaktor Micro ATX

## Weitere Bilder



