

# MSI PRO H610M-E DDR4 - Motherboard - micro ATX - LGA1700 Socket - H610

MSI PRO H610M-E DDR4 kaufen. Stabil und langlebig für effiziente Arbeit. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 999520472

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Die PRO-Serie hilft Anwendern bei ihrer Arbeit, indem sie eine effiziente und produktive Erfahrung bietet. Mit stabiler Funktionalität und hochwertiger Montage bieten die Motherboards der PRO-Serie nicht nur optimierte professionelle Arbeitsabläufe, sondern auch weniger Fehlersuche und Langlebigkeit.

- **Benutzerfreundliches Design**

MSI-Motherboards verfügen über zahlreiche praktische und intelligente Funktionen für Heimwerker. Unzählige Tools zum Systemtuning und zur Fehlerbehebung stehen Ihnen zur Verfügung, um Ihr System in erstaunliche Höhen zu treiben und selbst anspruchsvolle Tweaker zufriedenzustellen. So können Sie Ihr eigenes Motherboard ganz einfach und problemlos installieren.

- **Vollständig steuerbar in BIOS und Software**

Mit MSI-Motherboards können Sie die Geschwindigkeiten und Temperaturen aller System- und CPU-Lüfter steuern. Die vollständige Lüftersteuerung ermöglicht es Ihnen, Ihre primären Systemeigenschaften über eine vereinfachte grafische Oberfläche zu überprüfen. Sie können auch bis zu 4 Temperaturziele für CPU und Motherboard festlegen, die die Lüftergeschwindigkeiten automatisch anpassen.

- **FROZR AI-Kühlung**

Erkennung der CPU- und GPU-Temperaturen und automatische Anpassung der Lüfterleistung der Systemlüfter auf einen angemessenen Wert durch die Übernahme der MSI AI ENGINE.

- **Konnektivität**

Ein sehr wichtiger Punkt beim Heimwerken ist die Erweiterbarkeit. Die Motherboards der MS PRO-Serie bieten viele Möglichkeiten für die Bedürfnisse von Prosumern. Stabiles LAN, schnellere Speicher- und USB-Übertragungsgeschwindigkeiten und andere erweiterbare Anschlüsse stehen bereit, um Ihre Flexibilität zu erhöhen.

- **Schneller und zukunftssicherer Speicher**

Die Motherboards der MSI PRO-Serie unterstützen alle Speicherstandards, so dass die Benutzer jedes ultraschnelle Speichergerät anschließen können. Höhere Effizienz macht Ihre Arbeit einfacher.

- **Lightning Gen 4 PCIe**

MSI lightning Gen 4 PCIe ist eine PCIe-Datenübertragungslösung mit 64 GB/s Übertragungsbandbreite, die sich im Vergleich zur vorherigen Generation verdoppelt hat. PCIe 4.0 behält sowohl die Abwärts- als auch die Aufwärtskompatibilität mit älteren und neueren Spezifikationen bei. Optimiert durch das Stahlpanzerdesign können Ihre Motherboards das Gewicht schwerer Grafikkarten tragen.

- **Kern-Boost**

Mit erstklassigem Layout und digitalem Stromversorgungsdesign, um mehr Kerne zu unterstützen und eine bessere Leistung zu bieten.

- **Audio-Boost**

Verwöhnen Sie Ihre Ohren mit Soundqualität in Studioqualität für ein packendes Spielerlebnis.

- **Speicher-Boost**

Der vollständig isolierte DDR-Schaltkreis liefert reine Datensignale für bessere Spiel- und Overlocking-Leistung.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk</b>	Gigabit Ethernet
<b>Speicherschnittstellen</b>	SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, PCIe 3.0 -anschlussstellen: 1 x M.2
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x PS/2-Tastatur/-maus, 4 x USB 2.0, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker
<b>Max. unterstützte Anzahl Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	1
<b>Chipsatz</b>	1 x CPU, 1 x PCIe 3.0 x1, 1 x M.2 socket (2242/2260/2280 M.2 Key M, 2 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 4.0 x16
<b>RAM-Steckplätze</b>	Intel H610
<b>Stromanschlüsse</b>	2 DIMM-Steckplätze
<b>Max. unterstützte Größe</b>	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
<b>Interne Schnittstellen</b>	64 GB
<b>Hauptplatine - Formfaktor</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 SPI - Stiftleiste
<b>Unterstützte RAM-Geschwindigkeit</b>	Micro ATX
<b>Audioausgang - Typ</b>	2666 MHz, 2133 MHz, 3200 MHz
<b>Leistungsmerkmale</b>	Soundkarte
<b>Speicher</b>	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
<b>Unterstützte RAM-Technologie</b>	Serial ATA-600, M.2-Socket
<b>Prozessorsocket</b>	DDR4 SDRAM
<b>Massenspeicher-Schnittstellen</b>	LGA1700 Socket
<b>Produkttyp</b>	4 x SATA-600, 1 x M.2
<b>Netzwerkcontroller</b>	Grafikadapter (CPU erforderlich) Realtek RTL8111H

## Weitere Bilder

