

# MSI PRO H610M-G DDR4 Motherboard micro ATX LGA1700-Sockel H610 Chipsatz USB 3.2 Gen 1 Gigabit LAN Onboard-Grafik CPU erforderlich HD Audio 8-Kanal



**Artikelnummer** 999436134

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Der Intel Core Desktop-Prozessor der 12. Generation definiert die Leistung der x86-Architektur neu. Die moderne Performance-Hybridarchitektur kombiniert Performance-Cores mit Efficient-Cores, um Spiele, Produktivität und Kreativität zu steigern. Die Mainboards der 600er Serie von MSI vereinen innovative Technologie und zuverlässige Qualität. Übernehme die volle Kontrolle über die Temperatur, entfessele die maximale Leistung und genieße mit den Motherboards der MSI 600er Serie ein intensives Spielerlebnis.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk</b>	Gigabit Ethernet
<b>Speicherschnittstellen</b>	SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, SATA-600 / PCIe 3.0 -anschlussstellen: 1
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x PS/2-Tastatur/-maus, 1 x DisplayPort, 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</b>	1
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	1 x CPU, 1 x M.2 socket (für WLAN-Modul), 1 x PCIe 3.0 x1, 2 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 4.0 x16
<b>Chipsatz</b>	Intel H610
<b>RAM-Steckplätze</b>	2 DIMM-Steckplätze
<b>Stromanschlüsse</b>	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
<b>Max. unterstützte Größe</b>	64 GB
<b>Unterstützte RAM-Geschwindigkeit</b>	2666 MHz, 2133 MHz, 3200 MHz, 2933 MHz
<b>Audioausgang - Typ</b>	Soundkarte
<b>Leistungsmerkmale</b>	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
<b>Speicher</b>	Serial ATA-600, M.2-Socket
<b>Unterstützte RAM-Technologie</b>	DDR4 SDRAM
<b>Interne Schnittstellen</b>	1 x Audio - Stiftleiste, 2 x USB 2.0 - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste
<b>Hauptplatine - Formfaktor</b>	Micro ATX
<b>Massenspeicher-Schnittstellen</b>	4 x SATA-600, 1 x M.2
<b>Prozessorsockel</b>	LGA1700-Sockel
<b>Produkttyp</b>	Grafikadapter (CPU erforderlich)
<b>Netzwerkcontroller</b>	Intel I219V

## Weitere Bilder

