

MSI MPG B560I GAMING EDGE WIFI - Motherboard - Mini-ITX - LGA1200-Sockel - B560 Chipsatz - USB-C Gen2, USB-C Gen1, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 - 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi, Bluetooth - Onboard- Grafik (CPU erforderlich)



HD Audio (8-Kanal)

Gruppe	Mainboards
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	7D19-001R
EAN/UPC	4719072810580

Beschreibung

MSI MPG B560I GAMING EDGE WIFI - Motherboard - Mini-ITX - LGA1200-Sockel - B560 Chipsatz - USB-C Gen2, USB-C Gen1, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 - 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi, Bluetooth - Onboard-Grafik (CPU erforderlich) - HD Audio (8-Kanal)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI MPG B560I GAMING EDGE WIFI - Motherboard - Mini-ITX - LGA1200-Sockel - B560
Produkttyp	Motherboard - Mini-ITX
Chipsatz	Intel B560
Prozessorsockel	1 x LGA1200-Sockel
Kompatible Prozessoren	(unterstützt 11. und 10. Generation von Intel Core / Pentium Gold / Celeron)
Max. RAM-Größe	64 GB
Unterstütztes RAM	2 DIMM-Steckplätze - DDR4, non-ECC, ungepuffert
Massenspeicher-Schnittstellen	4 x SATA-600, 2 x M.2
USB-/FireWire-Anschlüsse	1 x USB-C Gen 2 + 1 x USB 3.2 Gen 2 + 4 x USB 2.0 + (1 x USB-C Gen 1 + 2 x USB 3.2 Gen 1 + 2 x USB 2.0 über eine interne Stiftleiste)
Audio	HD Audio (8-Kanal)
LAN	2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Motherboard - Mini-ITX
Chipsatz	Intel B560
Prozessorsockel	LGA1200-Sockel
Max. Anz. Prozessoren	1
Kompatible Prozessoren	(unterstützt 11. und 10. Generation von Intel Core / Pentium Gold / Celeron)
Unterstützter RAM	
Max. Größe	64 GB
Technologie	DDR4
Bustakt	2133 MHz, 2666 MHz, 2933 MHz, 4700 MHz (O.C.), 5200 MHz (O.C.)
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung	Non-ECC
Registriert oder gepuffert	Ungepuffert
Besonderheiten	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Audio	
Typ	HD Audio (8-Kanal)
Audio Codec	Realtek ALC897
Kompatibilität	High-Definition-Audio
LAN	
Netzwerkcontroller	Realtek RTL8125B / Intel AX210
Netzwerkschnittstellen	2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Erweiterung/Konnektivität	
Erweiterungssteckplätze	1 x CPU 2 x DIMM 288-polig 1 x PCIe 4.0 x16 (PCIe 4.0 x16 Modus (Intel CPUs der 11. Generation); PCIe 3.0 x16 Modus (Intel CPUs der 10. Generation))
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlusstellen: 4 x 7-Pin Serial ATA PCIe 3.0 -anschlusstellen: 1 x M.2 SATA-600 / PCIe 4.0 -anschlusstellen: 1 x M.2
RAID-Merkmale	Intel Smart Response Technology
Schnittstellen	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x USB 3.2 Gen 2 4 x USB 2.0 1 x USB-C Gen2 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker
Interne Schnittstellen	2 x USB 2.0 - Stiftleiste 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste 1 x USB-C Gen 1 - Stiftleiste 1 x Audio - Stiftleiste
Stromanschlüsse	Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig
Besonderheiten	
BIOS-Funktionen	MSI ClickBIOS 5

Hardwarefeatures	MSI Audio Boost, 8 Layer PCB, Anti-Pop-Funktion, MSI Mystic Light, MSI Steel Armor, Doppelter elektrostatischer Schutz, Intel Optane Memory Ready, M.2 Shield FROZR, vormontiertes E/A-Schild, MSI Core Boost, 6+2+1 Phase Power Design
------------------	---

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Aufkleber, 2 x M.2 Schrauben, Schraubendreher, 2 Abstandshalter für M.2-Sockel, Rainbow RGB LED-Verlängerungskabel, WLAN-Antenne, Reinigungsbürste, MPG-Aufkleber
-------------------------	---

Enthaltene Kabel	2 x Serial ATA-Kabel
------------------	----------------------

Kennzeichnung	FIPS, FISMA, DisplayPort 1.4
---------------	------------------------------

Breite	17 cm
--------	-------

Tiefe	17 cm
-------	-------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.