

# MSI MAG CORELIQUID I240 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - Kühlergröße: 240 mm - (für: LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA1200, LGA1700, AM4, AM5)

Kupfer - 120 mm - weiß



Gruppe	Kühler
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	306-7ZW7A21-C24
EAN/UPC	4711377233194

## Beschreibung

Das MSI MAG CORELIQUID I240 Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem wurde entwickelt, um eine effiziente Kühlleistung und eine atemberaubende Ästhetik für Ihren PC zu liefern. Mit einem 240-mm-Aluminium-Radiator, zwei 120-mm-ARGB-Lüftern und einer Hochleistungspumpe, die mit 3400 Umdrehungen pro Minute arbeitet, leitet dieses Kühlsystem die Wärme effizient von Ihrer CPU ab und sorgt dafür, dass sie auch bei starker Belastung bei optimalen Temperaturen läuft. Das Design des doppelten Spiegeldeckels in Kombination mit der ARGB-Beleuchtung, die mit MSI Mystic Light Sync kompatibel ist, ermöglicht ein vollständig anpassbares Beleuchtungssetup, das die visuelle Attraktivität Ihres Systems erhöht. Der MSI MAG CORELIQUID I240 ist mit nylonumflochtenen EPDM-Rohren und einem Kupferkühlkörper ausgestattet, um eine zuverlässige und langlebige Kühllösung zu bieten. Seine universelle Kompatibilität mit einer Vielzahl von CPU-Sockeln, einschließlich Intels LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA1200, LGA1700 und AMDs Sockel AM4 und AM5, macht ihn zu einer vielseitigen Wahl für verschiedene Builds. Darüber hinaus ist das Kühlsystem für den Heimwerker konzipiert und verfügt über EZ Connect und eine UNI-Halterung für einen problemlosen Installationsprozess. Egal, ob Sie ein erfahrener PC-Bauer oder ein PC-Neuling sind, das MSI MAG CORELIQUID I240 bietet sowohl die Leistung als auch die Ästhetik, um Ihr Computererlebnis zu verbessern.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI MAG CORELIQUID I240 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	Wärmeleitpaste
Farbe	Weiß
Kompatibilität	LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, LGA1155 Socket, LGA1156 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM4, Socket AM5
Kühlermaterial	Kupfer
Größe des Flüssigkeitskühlers	240 mm
Gebälseanzahl	Dual
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Loop dynamic bearing
Luftstrom	(70,7 CFM)
Netzanschluss	4-poliger PWM + 3-poliger ARGB Steckverbinder

Merkmale	ARGB fans, PWM-Steuerung, 3400 U/min Pumpen-Lüfterdrehzahl, Design der doppelten unendlichen Spiegelpumpenkappe, Pumpe MTTF 50.000 Stunden, ARGB Gen 2, UNI-Halterung, Micro Channel Technology, Nylon-geflochtene EPDM-Schläuche, kompatibel mit MSI Mystic Light Sync, DIY-freundlich, EZ Connect, Vorinstallierte Kabelabdeckung
Produktmaterial	EPDM-Gummi
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.7 cm x 11.92 cm x 2.7 cm

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produktmaterial	EPDM-Gummi
Packungsinhalt	Wärmeleitpaste
Breite	27.7 cm
Tiefe	11.92 cm
Höhe	2.7 cm
Farbe	Weiß
<b>Kühlkörper und Lüfter</b>	
Kompatibel mit	LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, LGA1155 Socket, LGA1156 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM4, Socket AM5
Kühlermaterial	Kupfer
Radiatormaterial	Aluminium
Kühlerabmessungen	277 mm x 119.2 mm x 27 mm
Gebläseanzahl	2
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Loop dynamic bearing
Luftstrom	(70,7 CFM)
Netzanschluss	4-poliger PWM + 3-poliger ARGB Steckverbinder
Nennstrom	0.2 A
Energieverbrauch	2.4 W
Merkmale	ARGB fans, PWM-Steuerung, 3400 U/min Pumpen-Lüfterdrehzahl, Design der doppelten unendlichen Spiegelpumpenkappe, Pumpe MTTF 50.000 Stunden, ARGB Gen 2, UNI-Halterung, Micro Channel Technology, Nylon-geflochtene EPDM-Schläuche, kompatibel mit MSI Mystic Light Sync, DIY-freundlich, EZ Connect, Vorinstallierte Kabelabdeckung
<b>Verschiedenes</b>	
Montagekit	Mitgeliefert
MTBF	30,000 Stunde(n)

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