

# MSI MAG CORELIQUID 280R - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - Kühlergröße: 280 mm - (für: LGA1156, AM2, AM2+, LGA1366, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, FM2+, LGA2011-3, LGA1151, AM4, LGA2066, LGA1200)

140 mm



Gruppe	Kühler
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	306-7ZW1D11-813
EAN/UPC	4719072822552

## Beschreibung

Die MAG CORELIQUID Serie bietet, was man sich von einer Wasserkühlung wünscht. Von hochqualitativen Materialien, welche eine hohe Lebensdauer versprechen, bis hin zu einer hocheffektiven Wärmeabfuhr. Zusätzlich bietet sie Besonderheiten wie eine ARGB Beleuchtung und einen um 270° drehbaren LED-Aufsatz auf dem Wasserblock, der dieser Kompaktwasserkühlung das besondere Etwas verleiht. Jede Komponente der MAG CORELIQUID Serie ist darauf ausgelegt, nur ein Ziel zu erreichen: die Sicherstellung einer effektiven Kühlung!

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI MAG CORELIQUID 280R - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	Molex 4-poliges Netzkabel, PWM 1-auf-2-Kabel
Kompatibilität	LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, LGA1366 Socket, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, Socket FM2+, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket
Größe des Flüssigkeitskühlers	280 mm
Gebläseanzahl	Dual
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Twin Ball Bearing
Drehgeschwindigkeit	500-1800 U/min
Luftstrom	(84.36 cfm)
Geräuschpegel	14.8 - 33.28 dBA
Nennspannung	12 V
Merkmale	PWM-Steuerung, ARGB fans
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	34.4 cm x 18.9 cm x 37.5 cm

Gewicht 1.42 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	Molex 4-poliges Netzkabel, PWM 1-auf-2-Kabel
Breite	34.4 cm
Tiefe	18.9 cm
Höhe	37.5 cm
Gewicht	1.42 kg

### Kühlkörper und Lüfter

Kompatibel mit	LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, LGA1366 Socket, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, Socket FM2+, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket
Radiatormaterial	Aluminium
Kühlerabmessungen	312 mm x 140 mm x 27 mm
Gebläseanzahl	2
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Twin Ball Bearing
Drehgeschwindigkeit	500-1800 U/min
Luftstrom	(84.36 cfm)
Luftdruck	2.29 mm
Geräuschpegel	14.8 - 33.28 dBA
Nennspannung	12 V
Nennstrom	0.19 A
Energieverbrauch	2.28 W
Merkmale	PWM-Steuerung, ARGB fans

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