

ASUS ROG Ryujin II 240 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - (für: LGA1156, LGA1366, LGA1155, LGA2011, LGA1150, LGA2011-3, LGA1151, AM4, LGA2066, TR4, LGA1200, LGA1152)

Kupfer-Kälteplatte - 120 mm



Gruppe	Kühler
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90RC00A0-MOUAY0
EAN/UPC	4711081134732

Beschreibung

ASUS ROG Ryujin II 240 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - (für: LGA1156, LGA1366, LGA1155, LGA2011, LGA1150, LGA2011-3, LGA1151, AM4, LGA2066, TR4, LGA1200, LGA1152) - Kupfer-Kälteplatte - 120 mm

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ROG Ryujin II 240 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	Schrauben, Halterung, Befestigungsband, Lüfter ARGB LED-Controller, 2 x NF-F12 PWM Premium-Lüfter, ARGB-Kabel, 1-auf-2-Lüftersplitter, ROG-Sticker
Kompatibilität	LGA1156 Socket, LGA1366 Socket, LGA1155 Socket, LGA2011 Socket, LGA1150 Socket, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, Socket TR4, LGA1200 Socket, LGA1152 Socket
Kühlermaterial	Kupfer-Kälteplatte
Gebläseanzahl	Dual
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Drehgeschwindigkeit	450 - 2000 U/min
Luftstrom	121,8 m ³ /h (71.6 cfm)
Geräuschpegel	29.7 dBA
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig
Merkmale	PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), Gummischläuche (380 mm), LCD-Display, eingebetteter Lüfter

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