



NZXT Kraken X53 RGB - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - (für: LGA1156, LGA1366, LGA1155, LGA2011, LGA1150, LGA2011-3, LGA1151, AM4, LGA2066, TRX4, sTRX4, LGA1200)

Aluminium - 120 mm

Gruppe	Kühler
Hersteller	NZXT
Hersteller Art. Nr.	RL-KRX53-R1
EAN/UPC	5060301696437

Beschreibung

Der Kraken X53 RGB ist mit den NZXT RGB-Lüftern ein beeindruckendes Must-Have für jedes Build. Mit einer Abdeckung in frischem Design und einer größeren, kreisförmigen LED mit Unendlichkeitsspiegel liefert der Kraken X53 RGB ein unglaubliches Erlebnis in Sachen leuchtende Flüssigkeitskühlung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NZXT Kraken X53 RGB - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Kompatibilität	LGA1156 Socket, LGA1366 Socket, LGA1155 Socket, LGA2011 Socket, LGA1150 Socket, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, Socket TRX4, Socket sTRX4, LGA1200 Socket
Kühlermaterial	Aluminium
Gebläseanzahl	Dual
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebläsehöhe	26 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	500-1500 U/Min
Luftstrom	(17,48 - 52,44 CFM)
Geräuschpegel	22 - 33 dBA
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig
Nennspannung	12 V
Merkmale	RGB LED
Produktmaterial	Kunststoff, Aluminium, Nylon, Gummi, Messing, Kupfer

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produktmaterial	Kunststoff, Aluminium, Nylon, Gummi, Messing, Kupfer

Kühlkörper und Lüfter

Kompatibel mit	LGA1156 Socket, LGA1366 Socket, LGA1155 Socket, LGA2011 Socket, LGA1150 Socket, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, Socket TRX4, Socket sTRX4, LGA1200 Socket
Prozessorkompatibilität	Core i9 Core i7 Core i5 Core i3 Pentium Celeron Ryzen
Kühlmaterial	Aluminium
Heatsink-Abmessungen	275 mm x 123 mm x 30 mm
Gebläseanzahl	2
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebläsehöhe	26 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	500-1500 U/Min
Luftstrom	(17,48 - 52,44 CFM)
Luftdruck	0.15-1.35 mm
Geräuschpegel	22 - 33 dBA
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig
Nennspannung	12 V
Nennstrom	0.18 A
Energieverbrauch	2.2 W
Merkmale	RGB LED

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 6 Jahre
---------------------	------------------------------