JACOB

Corsair iCUE Link TITAN 360 RX LCD -Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem -Kühlergröße: 360 mm - (für: LGA1851, LGA1700, AM5, AM4)

Kupfer - 120 mm - Schwarz

Gruppe Kühler Hersteller Corsair

 Hersteller Art. Nr.
 CW-9061023-WW

 EAN/UPC
 0840440482956



Beschreibung

Das CORSAIR iCUE Link TITAN 360 RX LCD-Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem bietet eine effiziente Kühlleistung und verleiht mit seinen RGB-Lüftern und dem 2,1-Zoll-IPS-LCD-Display einen Hauch von Stil. Das System eignet sich ideal für verschiedene CPU-Typen, einschließlich AMD- und Intel-Sockeln, und bietet einen hohen Luftstrom, einstellbare Lüftergeschwindigkeiten und ein umfassendes Installationskit. Mit drei 120-mm-Lüftern, die mit Drehzahlen von 300 bis 2100 U/min arbeiten, sorgt es für eine optimale Kühlung, damit Ihr Prozessor auch unter Last reibungslos läuft. Darüber hinaus ermöglicht der mitgelieferte iCUE Link-Hub die nahtlose Steuerung und Synchronisation von Lichteffekten über alle angeschlossenen Geräte hinweg.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	CORSAIR iCUE Link TITAN 360 RX LCD - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	Befestigungsschrauben für Heizkörper, Montage-Kits, Lüfterschrauben, 3 iCUE LINK RX120 RGB-Lüfter, iCUE Link Hub, PCIe-Netzkabel, 2 Brückenklemmen-Steckverbinder, Micro USB 2.0 Kabel, USB-Splitterkabel (Netz), Tach-Kabel, USB-C Kabel (60 cm), 2 x iCUE Link-Kabel (60 cm), iCUE Link-Kabel (25 cm)
Farbe	Schwarz
Kompatibilität	LGA1851 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5, Socket AM4
Kühlermaterial	Kupfer
Größe des Flüssigkeitskühlers	360 mm
Gebläseanzahl	Dreifach
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Drehgeschwindigkeit	300 - 2100 U/min
Luftstrom	(10.4-73.5 cfm)
Geräuschpegel	10 - 36 dBA
Merkmale	RGB-Lüfter, tauschbare Pumpenkappe, Gummischläuche mit Muffe (450 mm), 2,1" IPS LCD-Display
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.5 cm x 39.6 cm x 12.5 cm



Gewicht 2.59 kg

Funktionen Corsair iCUE

Ausführliche Details	
	Allgemein
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	Befestigungsschrauben für Heizkörper, Montage-Kits, Lüfterschrauben, 3 iCUE LINK RX120 RGB-Lüfter, iCUE Link Hub, PCIe-Netzkabel, 2 Brückenklemmen-Steckverbinder, Micro USB 2.0 Kabel, USB-Splitterkabel (Netz), Tach-Kabel, USB-C Kabel (60 cm), 2 x iCUE Link-Kabel (60 cm), iCUE Link-Kabel (25 cm)
Breite	12.5 cm
Tiefe	39.6 cm
Höhe	12.5 cm
Gewicht	2.59 kg
Farbe	Schwarz
	Kühlkörper und Lüfter
Kompatibel mit	LGA1851 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5, Socket AM4
Prozessorkompatibilität	Core i9 Core i7 Core i5 Core i3 Pentium Celeron Ryzen
Kühlermaterial	Kupfer
Radiatormaterial	Aluminium
Kühlerabmessungen	396 mm x 120 mm x 27 mm
Gebläseanzahl	3
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Drehgeschwindigkeit	300 - 2100 U/min
Luftstrom	(10.4-73.5 cfm)
Luftdruck	0.12-4.33 mm
Geräuschpegel	10 - 36 dBA
Merkmale	RGB-Lüfter, tauschbare Pumpenkappe, Gummischläuche mit Muffe (450 mm), 2,1" IPS LCD-Display
	Verschiedenes
Montagekit	Mitgeliefert
Leistungsmerkmale	Corsair iCUE
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie: - 6 Jahre

JACOB