

# Chieftec Iceberg 240 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - Kühlergröße: 240 mm - (für: LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA1200, LGA1700, LGA1851, AM2, AM2+, AM3+, AM4, AM5, FM1, FM2, FM2+)



Kupfer - 120 mm

Gruppe	Kühler
Hersteller	Chieftec
Hersteller Art. Nr.	CLC-240-RGB
EAN/UPC	0753263078735

## Beschreibung

Chieftec Iceberg 240 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - Kühlergröße: 240 mm - (für: LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA1200, LGA1700, LGA1851, AM2, AM2+, AM3+, AM4, AM5, FM1, FM2, FM2+) - Kupfer - 120 mm

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Chieftec Iceberg 240 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	Lüfterschrauben, Halterungsschrauben, radiator screws, Wärmeleitpaste, Rückwand, mounting brackets, Flügelschrauben
Kompatibilität	LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, LGA1155 Socket, LGA1156 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, LGA1851 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3+, Socket AM4, Socket AM5, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+
Kühlermaterial	Kupfer
Größe des Flüssigkeitskühlers	240 mm
Gebälseanzahl	Dual
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	500-2000 U/min
Luftstrom	109.9 m <sup>3</sup> /h (64.72 cfm)
Geräuschpegel	34.7 dBA
Netzanschluss	4-poliger PWM + 3-poliger ARGB Steckverbinder
Nennspannung	13.8 V

Merkmale	PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), adressierbares RGB, snap-on interlocking fans, Infinity Mirror Pumpenkappendesign, drehbarer Pumpendeckel (360°), kompatibel mit MSI Mystic Light Sync, kompatibel mit ASRock Polychrome RGB, kompatibel mit ASUS Aura Sync, kompatibel mit Gigabyte RGB Fusion, Rohre (400 mm), ARGB fans
Produktmaterial	Kupfer, Kunststoff, Aluminium
Gewicht	1.73 kg

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produktmaterial	Kupfer, Kunststoff, Aluminium
Packungsinhalt	Lüfterschrauben, Halterungsschrauben, radiator screws, Wärmeleitpaste, Rückwand, mounting brackets, Flügelschrauben
Gewicht	1.73 kg
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	2.4 kg
<b>Kühlkörper und Lüfter</b>	
Kompatibel mit	LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, LGA1155 Socket, LGA1156 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, LGA1851 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3+, Socket AM4, Socket AM5, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+
Kühlermaterial	Kupfer
Radiatormaterial	Aluminium
Kühlerabmessungen	272 mm x 120 mm x 27 mm
Gebläseanzahl	2
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	500-2000 U/min
Luftstrom	109.9 m <sup>3</sup> /h (64.72 cfm)
Luftdruck	3.06 mm
Geräuschpegel	34.7 dBA
Netzanschluss	4-poliger PWM + 3-poliger ARGB Steckverbinder
Nennspannung	13.8 V
Nennstrom	0.21 A
Merkmale	PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), adressierbares RGB, snap-on interlocking fans, Infinity Mirror Pumpenkappendesign, drehbarer Pumpendeckel (360°), kompatibel mit MSI Mystic Light Sync, kompatibel mit ASRock Polychrome RGB, kompatibel mit ASUS Aura Sync, kompatibel mit Gigabyte RGB Fusion, Rohre (400 mm), ARGB fans
<b>Verschiedenes</b>	
Montagekit	Mitgeliefert

Kennzeichnung RoHS, EAC, CB, WEEE, ERP

**Herstellergarantie**

Service und Support Begrenzte Garantie: - 3 Jahre

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