

# Cooler Master XDream i117 - Prozessor-Luftkühler - (für: LGA775, LGA1156, LGA1155)

Aluminium - 95 mm

Gruppe	Kühler
Hersteller	Cooler Master
Hersteller Art. Nr.	RR-X117-18FP-R1
EAN/UPC	4719512030394



## Beschreibung

Beim X Dream i117 handelt es sich um einen speziell für Intel Plattformen entwickelten Aluminium-Kühler mit lediglich 60mm Höhe. Die überkreuz angeordneten Lamellen ermöglichen einen konstant ausgerichteten Luftstrom, der die Abwärme Ihrer CPU exzellent abführt. Nebenbei werden durch die Top Blow Bauweise auch Ram Module und Spannungswandler mit in den Luftstrom einbezogen. Dank des leisen Betriebs bei lediglich 19 dB(A) ist ebenfalls für angenehme Ruhe gesorgt.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cooler Master XDream i117 - Prozessor-Luftkühler
Produkttyp	Prozessor-Luftkühler
Kompatibilität	LGA775 Socket, LGA1156 Socket, LGA1155 Socket
Kühlermaterial	Aluminium
Lüfterdurchmesser	95 mm
Gebälsehöhe	20 mm
Lüfterlager	Rifle Bearing
Drehgeschwindigkeit	1800 U/min
Luftstrom	62 m <sup>3</sup> /h (36,5 CFM)
Geräuschpegel	19 dBA
Netzanschluss	3-poliger Stecker
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.2 cm x 11.2 cm x 6 cm
Gewicht	370 g

## Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Prozessor-Luftkühler
Breite	11.2 cm
Tiefe	11.2 cm
Höhe	6 cm
Gewicht	370 g
Kühlkörper und Lüfter	

Kompatibel mit	LGA775 Socket, LGA1156 Socket, LGA1155 Socket
Prozessorkompatibilität	Core i7   Core i5   Core i3   Pentium   Celeron
Kühlermaterial	Aluminium
Lüfterdurchmesser	95 mm
Gebläsehöhe	20 mm
Lüfterlager	Rifle Bearing
Drehgeschwindigkeit	1800 U/min
Luftstrom	62 m <sup>3</sup> /h (36,5 CFM)
Luftdruck	1.55 mm
Geräuschpegel	19 dBA
Netzanschluss	3-poliger Stecker
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Geräusentwicklung	19 dBA

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