

# Thermaltake TH280 V2 Ultra ARGB Sync - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - mit LCD-Display - (für: LGA1156, AM2, AM2+, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, LGA2011-3, LGA1151, AM4, LGA2066, LGA1200, LGA1700, AM5)



Kupfer - 140 mm - Schwarz

Gruppe	Kühler
Hersteller	Thermaltake
Hersteller Art. Nr.	CL-W385-PL14SW-A
EAN/UPC	4713227537957

## Beschreibung

Der Thermaltake TH280 V2 Ultra ARGB Sync ist ein Flüssigkühlsystem für Prozessoren, das für Enthusiasten entwickelt wurde, die sowohl Leistung als auch Ästhetik für ihre Gaming-Rigs oder Workstations suchen. Diese All-in-One-Lösung verfügt über einen Kupfer-Kühlkörper und einen Aluminium-Radiator, die eine effiziente Wärmeableitung und Kühlleistung gewährleisten. Mit zwei 140-mm-ARGB-Lüftern sorgt es nicht nur für einen optimalen Luftstrom von 84,32 cfm, sondern bringt auch lebendige Lichteffekte in Ihr System, die durch TT RGB PLUS 2.0 angepasst werden können. Der TH280 V2 Ultra ARGB Sync ist mit einer Vielzahl von CPU-Sockeln kompatibel, darunter Intels LGA1150, LGA1151, LGA1200, LGA1700 und AMDs AM4, was ihn zu einer vielseitigen Wahl für verschiedene Builds macht. Sein leiser Betrieb mit 34,7 dBA ermöglicht ein intensives Computererlebnis ohne störende Geräusche. Das Paket wird komplett mit AMD- und Intel-Montagekits geliefert, die eine einfache Installation ermöglichen. Egal, ob Sie ein Gamer, Content-Entwickler oder PC-Enthusiast sind, der TH280 V2 Ultra ARGB Sync bietet eine perfekte Mischung aus Kühleffizienz, Geräuschreduzierung und Ästhetik.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Thermaltake TH280 V2 Ultra ARGB Sync - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - mit LCD-Display
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - mit LCD-Display
Packungsinhalt	2 Lüfter, Radiator, 1 x Intel Befestigungs-Kit, 1 x AMD Befestigungs-Kit
Farbe	Schwarz
Kompatibilität	LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5
Kühlermaterial	Kupfer
Gebläseanzahl	Dual
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Drehgeschwindigkeit	500-1800 U/min
Luftstrom	(84.32 cfm)

Geräuschpegel	34.7 dBA
Nennspannung	12 V
Merkmale	ARGB fans
Produktmaterial	Aluminium, Gummi, Kupfer
Funktionen	TT RGB PLUS 2.0

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - mit LCD-Display
Produktmaterial	Aluminium, Gummi, Kupfer
Packungsinhalt	2 Lüfter, Radiator, 1 x Intel Befestigungs-Kit, 1 x AMD Befestigungs-Kit
Farbe	Schwarz
	<b>Kühlkörper und Lüfter</b>
Kompatibel mit	LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5
Kühlermaterial	Kupfer
Radiatormaterial	Aluminium
Kühlerabmessungen	317 mm x 139 mm x 27 mm
Gebälseanzahl	2
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Drehgeschwindigkeit	500-1800 U/min
Luftstrom	(84.32 cfm)
Luftdruck	3.02 mm
Geräuschpegel	34.7 dBA
Nennspannung	12 V
Nennstrom	0.32 A
Merkmale	ARGB fans
	<b>Verschiedenes</b>
Montagekit	Mitgeliefert
Leistungsmerkmale	TT RGB PLUS 2.0
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie: - 2 Jahre

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