

# Sharkoon S90 RGB AIO 360 MM WATER COOLING SYSTEM

<b>Artikelnummer</b>	999563782
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Sharkoon S90 RGB AIO 360 MM WATER COOLING SYSTEM

Produktbeschreibung:

Leistungen Empfohlene Platzierung Computer case,  
 Processor Typ All-in-One-Flüssigkeitskühler Lüfterdurchmesser  
 12 cm Unterstützte Prozessorsteckplätze LGA 1150 (Socket H3),  
 LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA  
 1156 (Socket H),  
 LGA 1200 (Socket H5), LGA 1366 (Socket B), LGA 1700,  
 LGA 2011 (Socket R), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066,  
 Socket AM1, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3+,  
 Socket AM4, Socket AM5, Socket FM1, Socket FM2,  
 Socket TR4, Socket TRX40 Kompatible Prozessoren  
 Intel® Core™ i3,  
 Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™  
 i9 Rotationsgeschwindigkeit (min.) 600 RPM Rotationsgeschwindigkeit  
 (max.) 2000 RPM Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)  
 35 dB Luftstrom 131,93 m³/h Maximum Luftdruck  
 2,9 mmH2O Durchmesser Lüfter 2 12 cm Drehzahl  
 Lüfter 2 (min.) 600 RPM Drehzahl Lüfter 2 (max.)  
 2000 RPM Geräuschpegel Lüfter 2 (hohe Drehzahl)  
 35 dB Unterstützung der Pulsweitenmodulation Ja  
 Pumpenanschluss 4-polig Menge pro Packung 1 Stück(e)  
 Motorschnelligkeit der Pumpe 3200 RPM Motorschnelligkeit  
 der Pumpe (min) 1600 RPM Motorschnelligkeit der  
 Pumpe (max) 3200 RPM Ventilatoren Geschwindigkeit  
 (min) 600 RPM Ventilatoren Geschwindigkeit (max)  
 2000 RPM Design Produktfarbe Schwarz Material  
 Aluminium Heizkörpermaterial Aluminium Grundkörper  
 Material Kupfer Anzahl Lüfter 3 Lüfter Anzahl  
 Wärmerohre 1 Beleuchtungs-LED Ja Anzahl der LEDs  
 12 Farben der Beleuchtung Multi LED-Anschlussstyp  
 4-polig Ventilator-Anschluss 4-polig Lieferumfang

Verpackungsart Box Leistung Stromverbrauch Lüfter  
2,52 W Stromverbrauch Pumpe 4,2 W LED-Spannung  
4 V Spannung der Pumpe 12 V Strom der Pumpe 0,35  
mA Ventilatoren Spannung 12 V Ventilatoren Strom  
0,21 A LED-Stromverbrauch (Lüfter) 2,7 W LED-Stromverbrauch  
(Pumpe) 4 W Gewicht und Abmessungen Heizungs-Breite  
12,1 cm Heizungs-Tiefe 39,2 cm Heizungs-Höhe 2,75  
cm Schlauch-/Rohrlänge 45 cm Leitungsdurchmesser  
7,15 cm Innendurchmesser Leitung 5,23 cm Gewicht  
1,86 kg Ventilator Dicke 2,5 cm Technische Details  
Nachhaltigkeitszertifikate Federal Communications  
Commission (FCC),  
REACH, RoHS  
Technische Details:

Allgemeines

Typ

Gehäuse-Lüfter; CPU-Kühler

Bauart

Lüfter

Geräuschpegel (dB)

35 dB

CPU-Sockeltyp

AMD Sockel AM2

Drehzahl

600 rpm

Luftmenge pro Stunde

77,606 cfm

Material

Aluminium

Kennzeichnung

FCC

Abmessungen / Gewicht

Abmessungen

392 x 121 x 27,5 mm

## Weitere Bilder

