



S60 ARGB

Die S60 ARGB von Sharkoon ist eine leistungsstarke All-in-One-Wasserkühlung mit 360-mm-Radiator, die ein modernes Design mit effizienter Kühlleistung vereint. Mit drei vorinstallierten ARGB-PWM-Lüftern, einem markanten Pumpenkopf mit Spiegel-Effekt und einer hochwertigen Kupferplatte sorgt sie für starke Performance, optimales Kabelmanagement und umfassende Kompatibilität mit den gängigsten Mainboards.

Eigenschaften

EFFIZIENTE KÜHLUNG

Der extragroße 360-mm-Radiator der S60 ARGB bietet eine hervorragende Wärmeabfuhr, die auch leistungsstarke Systeme zuverlässig im optimalen Temperaturbereich hält. So eignet sich die AIO-Wasserkühlung sowohl für Gaming-PCs als auch für anspruchsvolle Workstations.

STARKE LÜFTERLEISTUNG

Drei 120-mm-ARGB-PWM-Lüfter sind bereits auf der S60 ARGB vorinstalliert. Sie sorgen nicht nur für einen kräftigen Luftstrom, sondern lassen sich auch flexibel in der Drehzahl anpassen, um das ideale Verhältnis zwischen Kühlleistung und Geräuschentwicklung zu erzielen.

AUFFÄLIGES DESIGN

Der quadratische Pumpenkopf der S60 ARGB mit Spiegel-Effekt setzt optische Akzente im Gehäuse. In Kombination mit der ARGB-Beleuchtung entsteht ein modernes Erscheinungsbild, das sich nahtlos in unterschiedliche Builds einfügt.

HOCHWERTIGE MATERIALIEN

Die Kupferplatte der Pumpe gewährleistet eine ausgezeichnete Wärmeübertragung von der CPU zum Kühlkreislauf. Damit wird eine effiziente und stabile Kühlleistung selbst unter hoher Last ermöglicht.

EINFACHES KABELMANAGEMENT

Dank der Daisy-Chain-Anschlüsse lassen sich die Lüfter der S60 ARGB unkompliziert miteinander verbinden. Das reduziert den Kabelaufwand erheblich und sorgt für ein aufgeräumtes System mit sauberer Optik.

BREITE KOMPATIBILITÄT

Die S60 ARGB ist mit allen gängigen Sockeln wie LGA 1700 / 1851 sowie AM4 / AM5 kompatibel. Wärmeleitpaste ist im Lieferumfang bereits enthalten, sodass die Installation direkt erfolgen kann.

Spezifikationen

Produktname	S60 ARGB
Sockelkompatibilität	Intel® LGA 1700 / 1851 AMD® AM4 / AM5
Gewicht	1,36 kg
CPU-Kühler- & Pumpe	
Abmessungen (L x B x H)	65 x 65 x 59 mm
Kühlplattenmaterial	Kupfer
Pumpendrehzahl	2.100 – 2.700 U/min ± 10 %
Nennspannung (Pumpe)	12 V
Nennspannung (LEDs)	5 V
Nennstrom (Pumpe)	0,24 A
Nennstrom (LEDs)	0,52 A
Nennleistung (Pumpe)	2,88 W
Nennleistung (LEDs)	2,6 W
Pumpenanschluss	4-pol. PWM
LED-Anschluss	4-pol. (5V-D-coded-G)
Pumpen-Kabellänge	280 ± 10 mm
LED-Kabellänge	720 ± 10 mm

Radiator

Typ	Gelöteter Radiator
Abmessungen (L x B x H)	396 x 120 x 27 mm
Material	Aluminiumlegierung

Schläuche

Länge	400 mm
-------	--------

Lüfter

Lüfteranzahl	3
Abmessungen (L x B x H)	120 x 120 x 25 mm
Lüfterdrehzahl	500 – 2.000 U/min ± 10 %
Max. Volumenstrom	141,75 m³/h
Max. Luftdruck	2,18 mmH₂O
Max. Geräuschentwicklung	34,3 dB(A)
Beleuchtung	8x ARGB LED
Nennspannung (Lüfter)	12 V
Nennspannung (LEDs)	5 V
Nennstrom (Lüfter)	0,40 A
Nennstrom (LEDs)	0,32 A
Nennleistung (Lüfter)	4,8 W
Nennleistung (LEDs)	1,6 W
Lüfteranschluss	7-pol. PWM*
LED-Anschluss	4-pol. (5V-D-coded-G)
Lüfter-Kabellänge	500 mm
LED-Kabellänge	500 mm

Verpackungsinhalt

S60 ARGB, Intel®-Montagehalterung, AMD®-Montagehalterung, Backplate, Montageschrauben, Wärmeleitpaste

EAN-Code

S60 ARGB Black	4044951044948
S60 ARGB White	4044951044955

* Kombiniertes 4-Pin-PWM- und 3-Pin-ARGB-Anschluss



