

Sharkoon

RGB
SHARK
LIGHTS

ADDRESSABLE
RGB

16,8
MILLIONEN
FARBEN



Drei LED-Umläufe



Für besonders lebendige Farben wurden die Lüfter der SHARK-Lights-Serie auf mehreren Ebenen mit gleich drei LED-Umläufen ausgestattet, die sich stufenlos im RGB-Spektrum adressieren lassen.

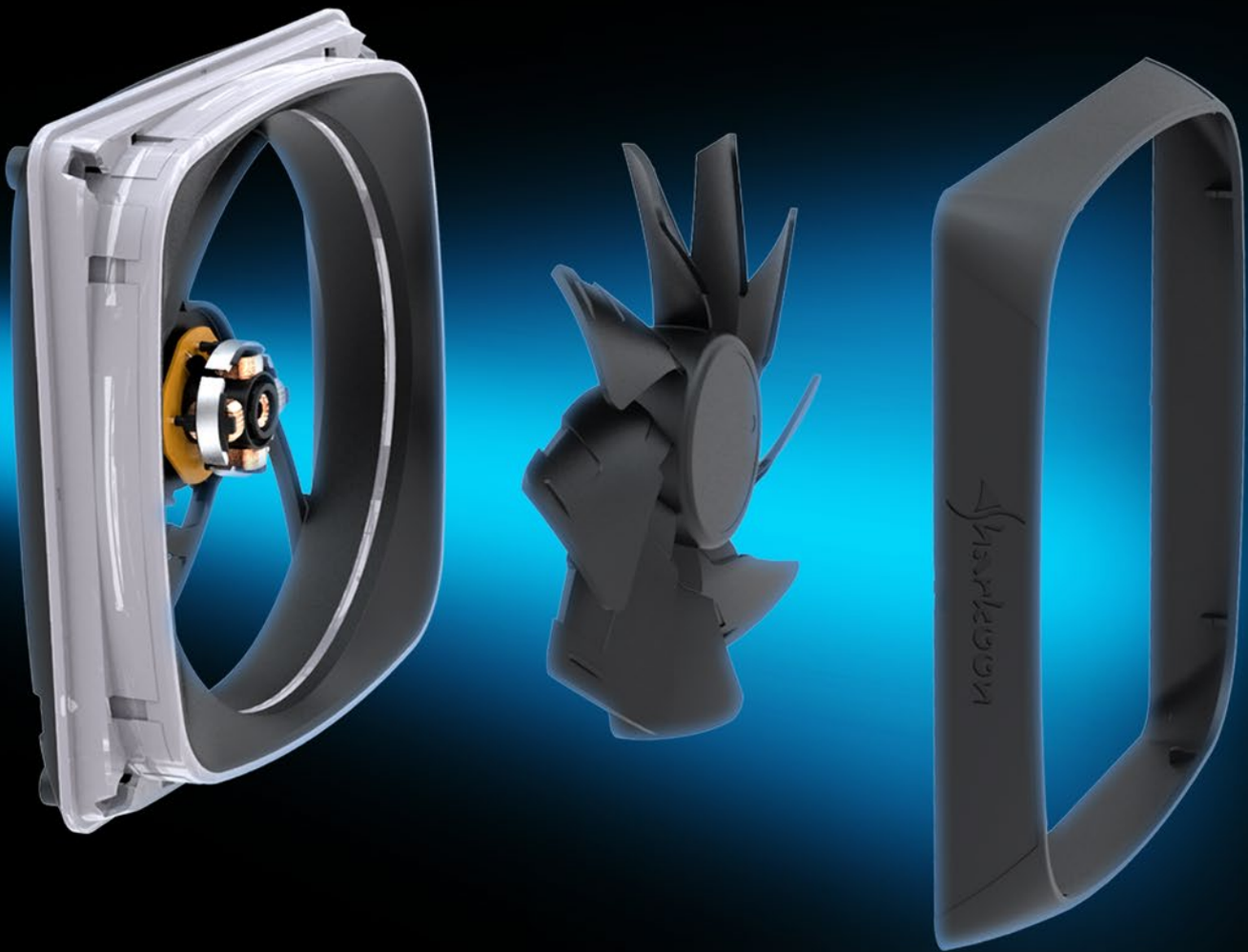


Gummierte Auflagepunkte an der Rückseite des Lüfterrahmens sorgen dafür, dass Gehäusevibrationen minimiert werden und eine optimale Laufruhe gewährleistet wird.



Die RGB SHARK Lights sind mit neuentwickelten, aerodynamischen Lüfterblättern und einem hydrodynamischen Gleitlager ausgestattet, das einen Luftdurchsatz von 56 Kubikmetern pro Stunde bei 1.000 Umdrehungen und leisen 15,2 dB(A) erzeugt.

Modulares Lüfterdesign

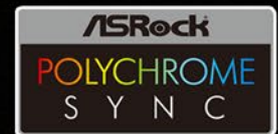


Die RGB SHARK Lights zeichnen sich durch ein neuartiges modulares Rahmendesign aus, bei dem keinerlei Schrauben sichtbar sind. Gummierte Auflagepunkte und aerodynamische Lüfterblätter sorgen für einen durchsatzstarken und ruhigen Airflow.

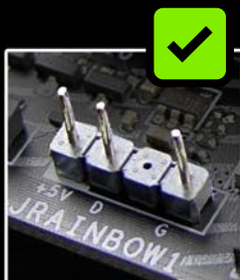


Einfache Integration

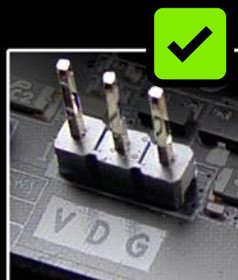
Die RGB SHARK Lights sind kompatibel mit Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion und ASRock Polychrome Sync. Sie lassen sich somit spielend einfach in bestehende Systeme integrieren.



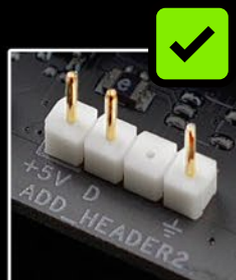
Sharkoon-Produkte, die mit dem "ADDRESSABLE RGB"-Logo gekennzeichnet sind, sind mit Mainboards kompatibel, die Anschlüsse für adressierbare LED-Lüfter oder LED-Strips mit folgender Pinbelegung bereitstellen: 5V-D-coded-G und 5V-D-G. Beispiele für RGB-Anschlüsse der wichtigsten Mainboard-Hersteller sind weiter unten dargestellt. Die RGB-Pinbelegung ist herstellerunabhängig, die Bezeichnung des entsprechenden Anschlusses kann jedoch von Hersteller zu Hersteller variieren. Für weitere Informationen zur Kompatibilität schauen Sie bitte ins Handbuch Ihres Mainboards oder besuchen Sie die Hersteller-Webseite.



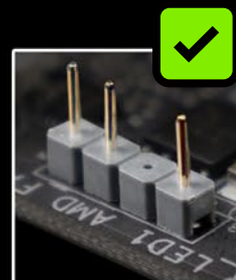
MSI



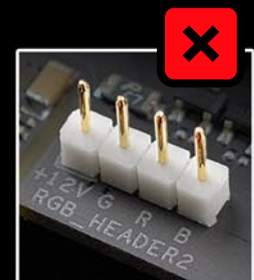
GIGABYTE



ASUS



ASROCK



ASUS

RGB SHARK LIGHTS



Allgemein

- Lüfterdrehzahl 1.000 RPM \pm 10%
- Lagertyp Hydrodynamisches Gleitlager
- Max. Volumenstrom 56 m³/h
- Max. Luftdruck 0,46 mm-H₂O
- Max. Geräuschentwicklung: 15,2 dB(A)
- Durchschnittliche Lebensdauer Min. 50.000 Stunden
- Beleuchtung 20x adressierbare RGB-LEDs
- Lüfteranschluss 3-Pin
- LED-Anschluss 3-Pin (5V-D-G) & 4-Pin (5V-D-coded-G)
- LED-Kabellänge 50 cm + 5 cm
- Lüfter-Kabellänge 45 cm
- Gewicht ohne Kabel 135 g
- Abmessungen (L x B x H) 120 x 120 x 25 mm

Elektrische Daten

- Nennspannung 12 V
- Nennstrom Lüfter 0,15 A
- Nennstrom LEDs 0,13 A
- Nennleistung Lüfter 1,8 W
- Nennleistung LEDs 1,56 W
- Startspannung 7 V

Retail-Verpackung

- Abmessungen (L x B x H): 175 x 125 x 28 mm
- Gewicht: 190 g

Verpackungsinhalt

- RGB SHARK Lights
- Set mit Lüfterschrauben
- Anleitung