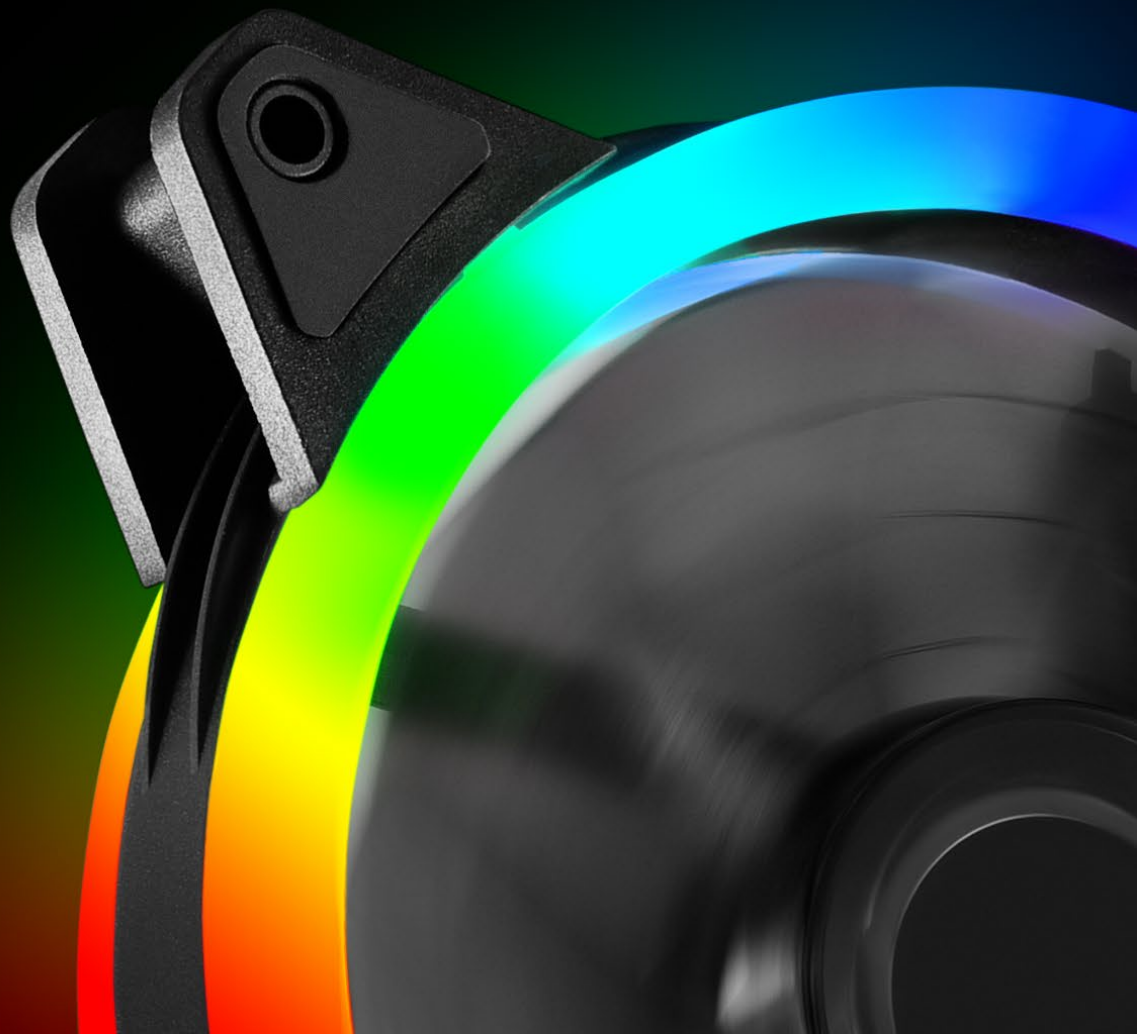


Sharkoon

# SHARK BLADES RGB FAN

ADDRESSABLE  
RGB

16.8  
MILLION COLORS



# Cores Personalizadas



Vinte LEDs RGB endereçáveis fornecem ótima iluminação, que pode ser controlada e personalizada em até 16,8 milhões de cores através do software compatível com a placa-mãe.



Os pontos de contato emborrachados minimizam a transferência de vibração para uma ótima operação com baixo ruído.



A ventoinha de 120 mm com rolamento de fluido dinâmico produz uma taxa de fluxo de ar de 94,8 m<sup>3</sup>/h em 1.200 rotações por minuto e não excede 18,2 dBA, mesmo durante a operação máxima.



# Fácil de integrar



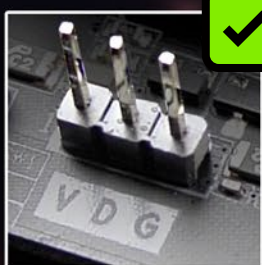
As ventoinhas RGB SHARK Blades são certificadas para Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion e a maioria das outras grandes marcas de mercado com layout de pinos correspondente e, portanto, é facilmente usada nos sistemas já existentes.

## ADDRESSABLE RGB

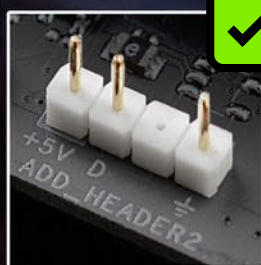
Os produtos Sharkoon marcados com o logótipo "ADDRESSABLE RGB" são compatíveis com placas-mãe que têm adaptador para ventoinhas e tiras de LED RGB endereçáveis. Os adaptadores devem ter a configuração de pinos 5V-D-coded-G e 5V-D-G. Alguns exemplos dessas conexões RGB dos fabricantes mais importantes de placa-mãe pode ser vista nas imagens abaixo. A configuração da pinação RGB e a nomenclatura dessas conexões podem variar de acordo com os fabricantes. Para obter mais informações sobre compatibilidade, consulte o manual da sua placa-mãe ou visite o site do fabricante.



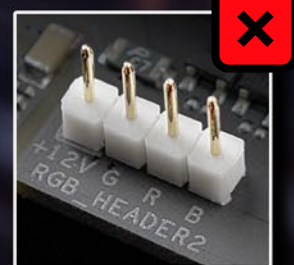
MSI



GIGABYTE



ASUS



ASUS



# Especificações

## SHARK BLADES RGB FAN



### Geral

- Velocidade da ventoinha 1,200 RPM  $\pm$  10%
- Tipo do rolamento Rolamento de fluido dinâmico
- Máx. Fluxo de ar 94,8 m<sup>3</sup>/h
- Máx. Pressão de ar 1,16 mm-H<sub>2</sub>O
- Máx. Nível de ruído 18,2 dBA
- MTBF Mín. 50.000 Horas
- Iluminação 20x LEDs RGB endereçáveis
- Conector da ventoinha Conector 3-pin
- Conector do LED 3-pin (5V-D-G) & 4-pin (5V-D-coded-G)
- Comprimento do cabo LED 50 cm + 5 cm
- Comprimento do cabo da ventoinha 42 cm
- Peso sem o cabo 142 g
- Dimensões (C x L x A) 120 x 120 x 25,5 mm

### Especificações Elétricas

- Tensão nominal 12 V
- Corrente nominal da ventoinha 0,15 A
- Corrente nominal dos LEDs 0,08 A
- Tensão da energia da ventoinha 1,8 W
- Energia nominal dos LEDs 1,56 W
- Tensão inicial 6 V

### Embalagem de varejo

- Dimensões (C x L x A): 175 x 125 x 28 mm
- Peso: 170 g

### Conteúdo da embalagem

- SHARK Blades RGB Fan
- Manual