



# SHARK DISC PWM RGB FAN



ADDRESSABLE  
**RGB**

**16.8**  
MILLION  
COLORS



# Renkli Soğutma



Herhangi bir PC kasasının içindeki en önemli şey güçlü bir soğutmadır. Ama aynı zamanda iyi görünmek zorundadır. Bu nedenle Sharkoon, akıcı performans için akışkan dinamik yataklı, anakart kontrollü bir RGB fan olan SHARK Disc PWM'yi sunuyor. 1.400 rpm'ye kadar fan hızı ile kasa içi istenilen soğutmayı sağlarken, ortalama en az 50.000 saatlik servis ömrü uzun bir kullanım süresi sunar.

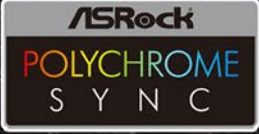
Adreslenebilir dokuz RGB LED'in aydınlatması istendiği gibi özelleştirilebilir ve PC kasası RGB spektrumu içindeki en canlı renklerde aydınlatmayı yayabilir. Fan, 16.8 milyona kadar farklı renkte parlayabilir ve bunlar ana kart üzerindeki yazılım kullanılarak istenildiği gibi değiştirilebilir.



# Kolay Entegrasyon

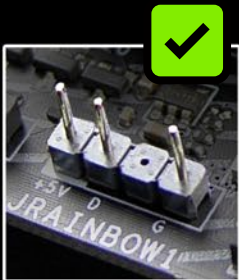
SHARK Disc PWM, yaygın olarak bulunan herhangi bir adreslenebilir RGB kontrolü ile senkronize edilebilir - bunların seçimi kullanıcıya aittir: Örneğin, Asus'tan Aura Sync, MSI'dan Mystic Light Sync, Gigabyte'tan Fusion veya diğer adreslenebilir RGB kontrolleri 3 pinli 5V-DG veya 4 pinli 5V-D-kodlu-G bağlantı kullanır.

Mümkün olan en yüksek uyumluluğu sağlamak için fan, 4 pinli PWM konektörü kullanılarak ana karta takılabilir.

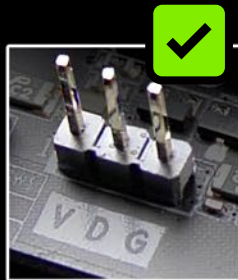


"ADDRESSABLE RGB" logosu ile işaretlenmiş Sharkoon ürünleri, adreslenebilir RGB LED fanları ve şeritleri başlıklarına sahip ana kartlarla uyumludur. Başlıklar 5V-D-kodlu-G ve 5V-D-G pin konfigürasyonuna sahip olmalıdır. En önemli anakart üreticilerinden bu RGB bağlantılarının örnekleri, aşağıda gösterilmiştir.

RGB pin yapılandırması üreticiden bağımsızdır. Ancak, bu bağlantıların isimlendirilmesi ve işaretlenmesi üreticiler arasında farklılık gösterebilir. Uyumlulukla ilgili daha fazla bilgi için, anakartınızın kullanım kılavuzuna bakınız veya üreticinin web sitesini ziyaret ediniz.



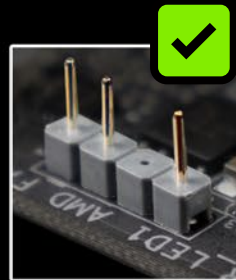
MSI



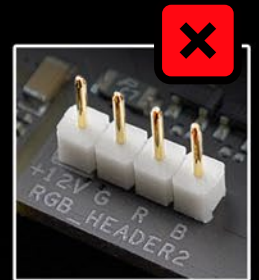
GIGABYTE



ASUS



ASROCK



ASUS



# Kesintisiz Performans

Yüksek performans her zaman çok fazla gürültü ile gelmez. SHARK Disc PWM bunu hiç şüpheye yer bırakmadan kanıtıyor. Tam dönüş hızında sadece 24.8 dB(A) ile fan, çalışma sırasında neredeyse hiç fark edilmez. Akışkan dinamik yatağı sayesinde, en yüksek dönüş hızındaki maksimum gürültü seviyesi bile hiçbir şekilde dikkat dağılmasına yol açmaz.



Dakikada 1.400 devir ve saatte 82.35 metreküpe kadar maksimum hava akışı ile SHARK Disc PWM, sorunsuz bir oyun deneyimi için her zaman optimum soğutma performansı sağlar.

Kullanıcı, ortalama çalışma ömrü en az 50.000 saat olan bu fanın keyfini uzun süre çıkarabilecektir. Lastikli temas noktaları, bilgisayar kasasındaki titreşimi azaltır ve fanın mümkün olduğunca sorunsuz çalışmasını sağlar.



# SHARK DISC PWM RGB FAN



## Genel

- Fan Hızı 400 ~ 1.400 rpm  $\pm$  10 %
- Rulman Tipi Akışkan Dinamik Rulman
- Maks. Hava Akımı 82,35 m<sup>3</sup>/h
- Maks. Hava basıncı 1,82 mm-H<sub>2</sub>O
- Maks. Gürültü Seviyesi 24,8 dB(A)
- MTBF En az 50.000 saat
- Aydınlatma 9x adreslenebilir RGB LED'ler
- Fan Bağlantısı 4 Pinli PWM
- LED Bağlantısı 3 Pinli (5V-D-G) veya 4 Pinli (5V-D-kodlu-G)
- LED kablo uzunluğu 500 mm + 50 mm
- Fan kablo uzunluğu 450 mm
- Sabit Kablo dahil Ağırlık 97 g
- Boyutlar (U x G x Y) 120 x 120 x 25 mm

## Elektriksel Özellikler

- Anma Gerilimi Fanlar 12 V
- Anma Gerilimi LED 5 V
- Anma Akımı Fanlar 0,15 A
- Anma Akımı LED'ler 0,4 A
- Anma Gücü Fan 1,8 W
- Anma Gücü LED'ler 2,0 W
- Başlangıç Gerilimi 7 V

## Paket İçeriği

- SHARK Disc PWM RGB Fan
- Fan Vidalı Set
- El Kitabı