

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-rs120-max-140-mm-pwm-dual-czarny-co-9050175-ww-p-50598.html>

## Corsair RS120 MAX 140 mm PWM Dual Czarny CO-9050175-WW

Cena brutto	<b>452 zł</b>
Cena netto	<b>368 zł</b>
Cena poprzednia	<b>543 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CO-9050175-WW</b>
Kod EAN	<b>840006679141</b>
Producent	<b>Corsair</b>

### Opis produktu

#### Corsair RS120 MAX 140 mm PWM Dual Czarny CO-9050175-WW

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera Corsair**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Maks. głośność: **31 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **104**
- Maks. prędkość obrotowa: **1600 obr./min.**
- Model: **Corsair RS140 MAX**
- Producent: **Corsair**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **140 mm**
- W komplecie: **2 szt.**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **140 x 140 x 30 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **30 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (140 mm)**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**  
**Email: help.corsair.com**

Wentylatory chłodzące do komputera o grubości 30 mm RS MAX są grubsze od standardowych o 20%. To bezpośrednio przekłada się na zwiększenie mocy chłodzenia komputera dzięki silniejszemu strumieniowi powietrza i ciśnieniu statycznemu generowanym przez większe łopatki.

#### POLIMER CIEKŁOKRYSTALICZNY WZMOCNIONY WŁÓKNEM SZKLANYM

Łopatki wentylatorów z serii RS MAX są wykonane z ciekłokrystalicznego polimeru wzmocnionego włóknem szklanym, dlatego charakteryzują się największą sztywnością wśród wentylatorów do radiatora. Najwyższej klasy materiał zapobiega zginaniu się i odkształcaniu łopatek wentylatora pod wpływem różnego ciśnienia statycznego, dlatego przy każdej szybkości wentylatora możesz uzyskać optymalny przepływ powietrza w radiatorze.

#### TECHNOLOGIA CORSAIR AIRGUIDE

Łopatki stojąca zapobiegające zawirowaniom za łopatką wentylatora formują strumień powietrza w kształt cienkiego stożka, zwiększając efektywność chłodzenia w roli wentylatora obudowy lub optymalizując rozpraszanie ciepła w roli wentylatora radiatora.

---

**ŁOŻYSKO Z MAGNETYCZNĄ KOPUŁĄ CORSAIR**

Ulepszone łożysko minimalizuje tarcie i hałas mechaniczny, umożliwiając równowagę pomiędzy silnym przepływem powietrza a niskim poziomem dźwięku. Co więcej, zmniejszone tarcie przekłada się na dłuższy okres eksploatacji wentylatora.

Corsair RS120 MAX 140 mm PWM Dual Czarny CO-9050175-WW