

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/redragon-ccw-1017-p-58481.html>

## Redragon CCW-1017



Cena brutto	<b>466 zł</b>
Cena netto	<b>379 zł</b>
Cena poprzednia	<b>559 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CCW-1017</b>
Kod EAN	<b>6950376726643</b>
Producent	<b>Redragon</b>

### Opis produktu

#### Redragon CCW-1017

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **58**
- Maks. prędkość obrotowa: **1800 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **5 V**
- Producent: **Redragon**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary radiatora SxGxW: **394 x 120 x 27 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1366Socket 1700Socket 2011Socket 2066Socket 775Socket AM2Socket AM2+Socket AM3Socket AM3+Socket AM4Socket AM5Socket FM1Socket FM2Socket FM2+**
- Nazwa producenta / importera: **Redragon ITRG-Zięba-Magiera-Styliński Spółka Jawna Christo Botewa 6B lok. B4 30-798 Kraków Polska PL Email: handel@itrg.pl**

Odkryj niezawodność i spokój, jakie oferuje chłodzenie Redragon CCW-1017, wszechstronny układ chłodzenia cieczą 360, który sprosta wyzwaniom zarówno codziennego użytkowania, jak i intensywnych sesji gamingowych czy wymagających zadań projektowych. Ten zaawansowany system aktywnego chłodzenia procesora został zaprojektowany, aby utrzymywać optymalną temperaturę Twojego sprzętu, gwarantując płynność działania i długotrwałą stabilność. Zyskujesz pewność, że Twój procesor pracuje w idealnych warunkach, niezależnie od obciążenia.

#### Potęża chłodzenia wodnego

Zyskujesz wyjątkową skuteczność chłodzenia, nawet podczas najbardziej intensywnych obciążeń, dzięki imponującemu radiatorowi o wymiarach 394 x 120 x 27 mm. Chłodzenie Redragon CCW-1017, wyposażone w trzy wentylatory o rozmiarze 120 mm, zapewnia przepływ powietrza na poziomie 58 CFM, co skutecznie odprowadza ciepło od procesora. Dzięki temu Twój sprzęt będzie utrzymywany w optymalnej temperaturze, co przekłada się na jego dłuższą żywotność i niezawodne działanie.

#### Dynamiczne zarządzanie temperaturą i akustyką

Możesz cieszyć się cichą pracą i oszczędnością energii, ponieważ chłodzenie Redragon CCW-1017 posiada trzy wentylatory z technologią PWM, oferujące zmienną prędkość obrotową od 600 do 1800 obr./min. System automatycznie dostosowuje prędkość wentylatorów do aktualnego obciążenia procesora, co minimalizuje generowany hałas, jednocześnie zapewniając optymalny przepływ powietrza. Dzięki temu doświadczysz

---

płynnego chłodzenia bez zbędnego szumu, co jest kluczowe podczas długich godzin pracy czy rozrywki.

#### **Harmonijne połączenie stylu i zgodności**

Chłodzenie Redragon CCW-1017 nie tylko doskonale działa, ale również prezentuje się znakomicie w każdej obudowie, dodając jej nowoczesnego charakteru. Podświetlenie RGB podkreśla estetykę Twojego zestawu, tworząc unikalną atmosferę. Dodatkowo, szeroka kompatybilność z większością gniazd Intel (m.in. 1150, 1700, 2066, 775) i AMD (m.in. AM2, AM4, AM5) sprawia, że montaż jest wszechstronny i bezproblemowo dopasujesz je do swojego systemu.

#### **Monitorowanie w czasie rzeczywistym dla pełnej kontroli**

Masz pełną kontrolę nad pracą swojego systemu dzięki intuicyjnemu ekranowi umieszczonemu na pompie chłodzenia Redragon CCW-1017. Wyświetla on kluczowe informacje w czasie rzeczywistym, takie jak prędkość wentylatorów, prędkość pompy oraz temperatura procesora. Szybki dostęp do tych danych pozwala na bieżąco monitorować stan chłodzenia, zapewniając spokój i pewność, że Twój system działa stabilnie nawet podczas najbardziej wymagających zadań.

#### **Redragon CCW-1017 - stabilność i wydajność w każdym detalu**

Wybierając chłodzenie Redragon CCW-1017, inwestujesz w solidną konstrukcję i dopracowany projekt, który gwarantuje niezawodność na lata. To rozwiązanie jest idealnym wyborem dla pasjonatów, którzy oczekują od swojego sprzętu nie tylko wysokiej wydajności, ale również niezachwianej stabilności termicznej. Zyskujesz pewność, że Twój procesor będzie zawsze pracował w optymalnych warunkach, co pozwoli Ci skupić się na tym, co najważniejsze – na grze, pracy czy twórczości.

Redragon CCW-1017