

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-aqua-elite-360-white-argb-v3-p-53673.html>

## Thermalright Aqua Elite 360 White Argb V3



Cena brutto	<b>429 zł</b>
Cena netto	<b>349 zł</b>
Cena poprzednia	<b>514 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>Aqua Elite 360 White Argb V3</b>
Kod EAN	<b>0814256016360</b>
Producent	<b>Thermalright</b>

### Opis produktu

#### Thermalright Aqua Elite 360 White Argb V3

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **wymiary bloku: 62 x 62 x 53.5 | podświetlanie ARGB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **25.6 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **66.17**
- Maks. prędkość obrotowa: **1500 obr./min.**
- Model: **Thermalright Aqua Elite 360 Argb V3**
- Producent: **Thermalright**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rodzaj łożyska: **S-FDB**
- Rozmiar radiatora: **360**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary radiatora SxGxW: **397 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 1200Socket 1700Socket 1851Socket AM4Socket AM5**
- Nazwa producenta / importera: **Thermalright Jarosław Arczyński ITPC.NET.PL Strefowa 6 36-060 Głogów Małopolski Polska PL Email: [biuro@itpc.net.pl](mailto:biuro@itpc.net.pl)**

Doświadcz niezrównanej wydajności chłodzenia i podnieś estetykę swojej stacji roboczej z chłodzeniem wodnym Thermalright Aqua Elite 360 White Argb V3. Ten zaawansowany system, utrzymany w eleganckiej bieli, został zaprojektowany, aby zapewnić optymalne temperatury nawet najbardziej wymagającym procesorom, jednocześnie dodając blasku dzięki efektownemu podświetleniu ARGB. Użytkownicy zyskują nie tylko spokój ducha dzięki efektywnemu odprowadzaniu ciepła, ale także możliwość stworzenia spójnej i wizualnie atrakcyjnej konfiguracji. To rozwiązanie, które łączy w sobie moc, ciszę i wyrafinowany design, odpowiadając na potrzeby zarówno graczy, jak i twórców treści.

#### Skuteczne chłodzenie dla wymagających procesorów

Zyskujesz pewność, że Twój procesor będzie pracował w optymalnych temperaturach, nawet podczas intensywnych sesji gamingowych czy

---

renderowania złożonych projektów. Chłodzenie wodne dysponuje potężnym radiatorem o rozmiarze 360 mm, który maksymalizuje powierzchnię wymiany ciepła. Trzy wentylatory o średnicy 120 mm, osiągające prędkość obrotową do 2000 obr./min. i generujące przepływ powietrza na poziomie 70.84 CFM, efektywnie odprowadzają nagromadzone ciepło, chroniąc komponenty przed przegrzewaniem. Aluminiowy radiator dodatkowo wspomaga ten proces, zapewniając szybkie i wydajne rozpraszanie energii cieplnej.

#### **Cicha praca i niezawodność**

Ciesz się komfortem użytkowania dzięki wyjątkowo cichej pracy systemu chłodzenia, który generuje maksymalnie 29.8 dB hałasu. To pozwala skupić się na rozgrywce czy pracy bez rozpraszających dźwięków. Możliwość regulacji prędkości wentylatorów daje pełną kontrolę nad balansem między wydajnością a akustyką, dostosowując ją do aktualnych potrzeb. Zastosowanie łożyska S-FDB w wentylatorach przekłada się na ich długą żywotność i stabilne działanie, minimalizując ryzyko awarii i zapewniając płynną pracę przez wiele lat.

#### **Estetyka i personalizacja z ARGB**

Stwórz unikalną i spójną estetykę swojej stacji komputerowej dzięki chłodzeniu Thermalright Aqua Elite 360 White Argb V3, dostępnemu w eleganckim, białym kolorze. Ten system doskonale komponuje się z białymi obudowami i innymi komponentami, tworząc harmonijny wygląd. Dodatkowo, wbudowane podświetlenie ARGB pozwala na pełną personalizację kolorów i efektów świetlnych, które możesz synchronizować z resztą swojego sprzętu. Ożyw swoją konfigurację dynamicznymi animacjami, które podkreślą jej charakter i sprawią, że będzie wyróżniać się na tle innych.

#### **Szeroka kompatybilność i łatwy montaż**

Zyskujesz uniwersalne rozwiązanie, które pasuje do szerokiej gamy platform procesorowych, zarówno Intel, jak i AMD. Ten system chłodzenia jest kompatybilny z gniazdami Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851, AM4 oraz AM5, co czyni go wszechstronnym wyborem dla wielu użytkowników. Standardowe wymiary wentylatorów (120 x 120 x 25 mm) oraz radiatora (397 x 120 x 27 mm) ułatwiają instalację w większości nowoczesnych obudów komputerowych. Wymiary bloku chłodzącego (69 x 69 x 53.5 mm) również zostały zaprojektowane z myślą o bezproblemowym montażu.

#### **Thermalright Aqua Elite 360 White Argb V3 - solidna konstrukcja i trwałość**

Chłodzenie wodne Thermalright Aqua Elite 360 White Argb V3 wyróżnia się solidnością wykonania, co przekłada się na jego niezawodność i długotrwałe działanie. Aluminiowy radiator gwarantuje efektywne rozpraszanie ciepła, a wysokiej jakości łożyska S-FDB w wentylatorach zapewniają stabilność i cichą pracę przez lata. Każdy element tego systemu został zaprojektowany z myślą o maksymalnej wydajności i odporności na zużycie, oferując użytkownikowi spokój ducha i pewność, że jego inwestycja jest bezpieczna. Dodatkowo, producent oferuje dwuletnią gwarancję, co stanowi potwierdzenie zaufania do jakości produktu.

Thermalright Aqua Elite 360 White Argb V3