

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-peerless-assassin-120-vision-argb-white-p-59750.html>

## Thermalright Peerless Assassin 120 Vision Argb White

Cena brutto	<b>340 zł</b>
Cena netto	<b>277 zł</b>
Cena poprzednia	<b>408 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>Peerless Assassin 120 Vision Argb White</b>
Kod EAN	<b>814256022125</b>
Producent	<b>Thermalright</b>

### Opis produktu

#### Thermalright Peerless Assassin 120 Vision Argb White

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **podstawa radiatora: niklowana miedź | ekran 320 x 240 | podświetlenie ARGB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **29.5 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **88.89**
- Maks. prędkość obrotowa: **1850 obr./min.**
- Producent: **Thermalright**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **chłodzenie procesora**
- Rodzaj łożyska: **S-FDB**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary: **125 x 110 x 162 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 28 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **28 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 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)**

Dążysz do zapewnienia procesorowi optymalnych warunków pracy, jednocześnie wzbogacając wizualnie wnętrze swojego ? Chłodzenie Thermalright Peerless Assassin 120 Vision ARGB w białej odsłonie łączy wysoką efektywność z szerokimi możliwościami personalizacji. Dzięki przemyślanej konstrukcji i funkcjonalności, doświadczysz stabilnego działania komponentów oraz dynamicznego podświetlenia, które nada Twojej stacji roboczej lub gamingowej unikalny charakter. Ten system to odpowiedź na potrzeby użytkowników ceniących zarówno moc, jak i wygląd.

#### Efektywne chłodzenie Twojej jednostki

Zapewnij swojemu procesorowi niezawodne chłodzenie, które utrzyma go w odpowiedniej temperaturze nawet pod dużym obciążeniem. Thermalright Peerless Assassin 120 Vision ARGB White wykorzystuje niklowaną miedzianą podstawę radiatora, co usprawnia przekazywanie ciepła z procesora. Dwa wentylatory o średnicy 120 mm, pracujące z prędkością do 1850 obr./min., generują silny strumień powietrza (88.89 CFM), efektywnie rozpraszając ciepło i chroniąc podzespoły przed przegrzaniem.

---

### **Spersonalizuj wygląd dzięki ekranowi i ARGB**

Wyróżnij swoją konfigurację za sprawą ekranu o rozdzielczości 320 x 240, otwierającego nowe perspektywy personalizacji wnętrza obudowy. Możesz na nim wyświetlać istotne dane systemowe lub własne grafiki, nadając zestawowi indywidualny styl. Podświetlenie ARGB umożliwia tworzenie dynamicznych efektów świetlnych, które łatwo zsynchronizujesz z innymi komponentami, budując spójny i efektowny wizualnie zestaw.

### **Akustyczny komfort użytkownika**

Ciesz się spokojnym otoczeniem podczas pracy czy rozrywki, co jest możliwe dzięki zoptymalizowanemu projektowi wentylatorów. Chłodzenie Thermalright Peerless Assassin 120 Vision ARGB emituje maksymalną głośność na poziomie zaledwie 29.5 dB, pozostając dyskretne i nie rozpraszając uwagi. Funkcja regulacji prędkości obrotowej wentylatorów pozwala na dopasowanie ich pracy do bieżących potrzeb, zapewniając ciszę przy lepszych zadaniach i pełną moc chłodzenia w wymagających momentach.

### **Uniwersalna kompatybilność z platformami**

Zintegruj chłodzenie Thermalright Peerless Assassin 120 Vision ARGB White z obecnym lub przyszłym systemem. Produkt charakteryzuje się szeroką kompatybilnością z popularnymi gniazdami procesorów, takimi jak Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, a także AM4 i AM5. Ta wszechstronność sprawia, że jest to praktyczne rozwiązanie dla wielu użytkowników, niezależnie od platformy sprzętowej ich komputera.

### **Solidna konstrukcja zapewniająca trwałość**

Zyskaj pewność długotrwałego i niezawodnego działania chłodzenia, co wynika z jego solidnych komponentów. Wentylatory bazują na łożyskach S-FDB, które wyróżniają się zwiększoną trwałością i cichszą pracą w porównaniu do klasycznych rozwiązań. Wymiary chłodzenia, mierzące 125 x 110 x 162 mm, zostały zaprojektowane tak, aby uzyskać równowagę między wydajnością a dopasowaniem do większości obudów, oferując jednocześnie dużą powierzchnię rozpraszania ciepła.

Thermalright Peerless Assassin 120 Vision Argb White