

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-peerless-assassin-120-se-argb-white-p-53660.html>

Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB WHITE

Cena brutto	257 zł
Cena netto	209 zł
Cena poprzednia	308 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Peerless Assassin 120 SE White Argb
Kod EAN	814256014489
Producent	Thermalright

Opis produktu

Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB WHITE

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **podstawa radiatora: niklowana miedź | ARGB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **25.6 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **66.17**
- Maks. prędkość obrotowa: **1550 obr./min.**
- Producent: **Thermalright**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **chłodzenie procesora**
- Rodzaj łożyska: **S-FDB**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Waga: **850 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **125 x 110 x 155 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 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**

Użytkownicy poszukujący wydajnego i estetycznego rozwiązania do zarządzania temperaturą procesora zyskują niezawodność oraz styl. Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB to chłodzenie, które sprawnie odprowadza ciepło, utrzymując stabilną pracę komponentów nawet podczas intensywnego obciążenia. Jego elegancki design w białym kolorze doskonale komponuje się z nowoczesnymi zestawami komputerowymi, dodając im wyrafinowanego charakteru. Ten aktywny cooler procesora łączy w sobie zaawansowaną technologię z przemysłową estetyką, oferując kompleksowe wsparcie dla wydajności systemu.

Nieźródlna efektywność chłodzenia

Użytkownik otrzymuje optymalne warunki pracy dla swojego procesora, co przekłada się na płynność działania systemu i dłuższą żywotność komponentów. Dzięki zastosowaniu dwóch wentylatorów o rozmiarze 120 mm, Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB skutecznie rozprasza ciepło, osiągając przepływ powietrza na poziomie 66.17 CFM. Ta mocna cyrkulacja powietrza gwarantuje, że procesor pozostaje w bezpiecznym zakresie temperatur, nawet podczas najbardziej wymagających zadań, takich jak rendering czy zaawansowane gry.

Cicha praca dla komfortowego użytkownika

Doświadczanie cichego środowiska pracy lub rozrywki staje się rzeczywistością za sprawą tego chłodzenia. Maksymalna głośność Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB osiąga zaledwie 25.6 dB, co czyni je niemal niesłyszalnym w codziennym użytkowaniu. Jest to możliwe dzięki zastosowaniu łożysk S-FDB w wentylatorach, które minimalizują tarcie i wibracje, zapewniając płynną i dyskretną pracę. Użytkownik może skupić się na swoich zadaniach bez rozpraszącego szumu.

Szeroka kompatybilność z platformami

Zyskujesz pewność, że Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB bez problemu dopasuje się do większości popularnych platform procesorowych. Cooler obsługuje szeroki zakres gniazd, w tym Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, a także AMD AM4 i AM5. Ta wszechstronność sprawia, że jest to idealne rozwiązanie zarówno dla nowych, jak i modernizowanych systemów, oferując elastyczność w budowaniu lub ulepszaniu .

Elegancka estetyka z podświetleniem ARGB

Twoja konfiguracja komputerowa zyskuje nie tylko wydajność, ale i wyjątkowy wygląd dzięki chłodzeniu w białym kolorze. Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB WHITE wyróżnia się czystą, białą estetyką, która dodaje elegancji każdemu zestawowi. Dodatkowo, zintegrowane podświetlenie ARGB pozwala na personalizację efektów świetlnych, umożliwiając dopasowanie ich do reszty komponentów i stworzenie spójnej, wizualnie atrakcyjnej przestrzeni.

Solidna konstrukcja, trwałość i precyzyjna kontrola wydajności

Użytkownik może liczyć na długotrwałą i stabilną pracę chłodzenia dzięki jego przemysłowej konstrukcji. Podstawa radiatora, wykonana z niklowanej miedzi, efektywnie przewodzi ciepło z procesora do finów, zapewniając skuteczne odprowadzanie energii cieplnej. Miedziana baza, pokryta niklem, nie tylko zwiększa wydajność termiczną, ale również chroni przed korozją, co przedłuża żywotność Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB. Dodatkowo, masz możliwość dostosowania pracy chłodzenia do swoich aktualnych potrzeb, co przekłada się na lepsze zarządzanie energią i akustyką systemu. Funkcja regulacji prędkości wentylatorów, osiągających maksymalnie 1550 obr./min., pozwala na balansowanie między maksymalną wydajnością chłodzenia a minimalnym poziomem hałasu. Dzięki temu użytkownik może zoptymalizować pracę Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB, niezależnie od tego, czy potrzebuje pełnej mocy, czy ciszy.

Thermalright Peerless Assassin 120 SE ARGB WHITE