

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/valkyrie-vind-dl125-white-chlodzenie-powietrzne-cpu-bialy-p-19432.html>



## VALKYRIE Vind DL125 White chłodzenie powietrzne CPU Białe

Cena brutto	<b>200,00 zł</b>
Cena netto	<b>162,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>68864998</b>
Kod producenta	<b>VK-AIRDL125W</b>
Kod EAN	<b>5298003820717</b>
Producent	<b>VALKYRIE</b>

### Opis produktu

### Chłodzenie CPU VALKYRIE Vind DL125 White

#### CHŁODZENIE KLASY PREMIUM

VALKYRIE Vind DL125 White to potężne, dwuwieżowe chłodzenie powietrzne, które stanowi doskonałą alternatywę dla systemów chłodzenia cieczą (AIO). Zaprojektowane z myślą o entuzjastach i graczach, łączy nieskazitelną białą estetykę z ekstremalną wydajnością, pozwalając na stabilną pracę nawet najbardziej wymagających procesorów.

Najważniejsze cechy:

- **Ekstremalna moc odprowadzania ciepła (260 W TDP):** Dwuwieżowa konstrukcja wyposażona w 100 aluminiowych żeber oraz 6 kompozytowych rurek cieplnych (heatpipe) w technologii HDT gwarantuje błyskawiczne rozpraszanie ciepła z procesora.
- **Dwa wydajne wentylatory Valkyrie U12:** Zestaw zawiera dwa 120-milimetrowe wentylatory ARGB, które generują potężny przepływ powietrza na poziomie **78 CFM**. Dzięki obudzie PWM, system inteligentnie zarządza prędkością obrotową, dostosowując ją do aktualnego obciążenia.
- **Cisza i kultura pracy:** Zastosowanie łożysk hydrodynamicznych (Fluid Dynamic Bearing) pozwala utrzymać poziom hałasu w granicach zaledwie **30,5 dB**, co zapewnia komfort nawet podczas intensywnej pracy czy gamingu.
- **Zjawiskowe podświetlenie ARGB:** Nowoczesny design uzupełniony o adresowalne podświetlenie RGB pozwala na pełną personalizację i synchronizację oświetlenia z resztą podzespołów w obudowie.
- **Szeroka kompatybilność:** Chłodzenie wspiera najnowsze podstawki procesorów, w tym **Intel LGA 1851/1700/1200** oraz **AMD AM5/AM4**.
- **Elegancja White Build:** Cała konstrukcja została utrzymana w białej kolorystyce, co czyni ją idealnym wyborem do nowoczesnych, jasnych konfiguracji komputerowych.
- **Niezawodność potwierdzona gwarancją:** Najwyższa jakość wykonania i zastosowanych materiałów pozwoliła producentowi na objęcie produktu **5-letnią międzynarodową gwarancją**.