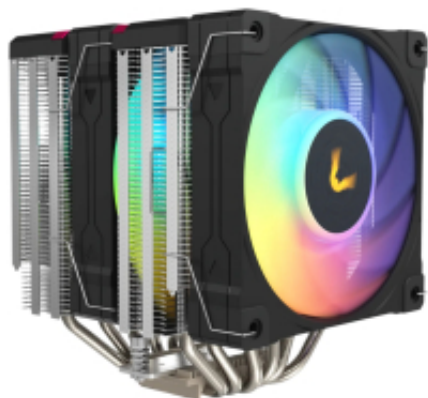


Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/valkyrie-vind-dl125-chlodzenie-powietrzne-cpu-czarny-p-19433.html>



## VALKYRIE Vind DL125 chłodzenie powietrzne CPU Czarny

Cena brutto	<b>200,00 zł</b>
Cena netto	<b>162,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>68864997</b>
Kod producenta	<b>VK-AIRDL125B</b>
Kod EAN	<b>5298003820724</b>
Producent	<b>VALKYRIE</b>

### Opis produktu

### Chłodzenie CPU VALKYRIE Vind DL125 Black

#### CHŁODZENIE KLASY PREMIUM

VALKYRIE Vind DL125 to zaawansowane, dwuwieżowe chłodzenie powietrzne, które rzuca wyzwanie systemom chłodzenia cieczą. Zaprojektowane dla najbardziej wymagających procesorów, łączy w sobie potężną moc odprowadzania ciepła z elegancką, czarną estetyką i dynamicznym podświetleniem ARGB.

Najważniejsze cechy:

- **Ekstremalna wydajność 260 W TDP:** Dzięki dwuwieżowej konstrukcji z 100 gęsto rozmieszczonymi żebrami oraz 6 kompozytowym rurkom cieplnym (heatpipe) w technologii HDT, chłodzenie bez trudu radzi sobie z najmocniejszymi procesorami na rynku.
- **Dwa wydajne wentylatory Valkyrie U12:** Zestaw zawiera dwa 120-milimetrowe wentylatory ARGB, które generują potężny przepływ powietrza na poziomie **78 CFM**. System PWM precyzyjnie dostosowuje ich prędkość do aktualnego obciążenia systemu.
- **Cisza bez kompromisów:** Zastosowanie łożysk hydrodynamicznych (Fluid Dynamic Bearing) pozwala na utrzymanie hałasu na niskim poziomie **30,5 dB**, co zapewnia wyjątkowy komfort pracy i rozgrywki nawet przy pełnym obciążeniu.
- **Stylowe podświetlenie ARGB:** Nowoczesny design wzbogacony o adresowalne podświetlenie RGB pozwala na pełną personalizację wyglądu komputera i synchronizację z innymi podzespołami.
- **Uniwersalna kompatybilność:** Chłodzenie jest w pełni zgodne z najnowszymi podstawkami, w tym **Intel LGA 1851/1700/1200** oraz **AMD AM5/AM4**.
- **Niezawodność na lata:** Solidna konstrukcja i najwyższa jakość użytych materiałów są potwierdzone imponującą, **5-letnią międzynarodową gwarancją** producenta.
- **Potęga chłodzenia powietrznego:** Vind DL125 udowadnia, że nie potrzebujesz układu AIO, aby cieszyć się niskimi temperaturami i stabilnością systemu podczas intensywnego gamingu czy pracy profesjonalnej.