

Link do produktu: <https://tkmix.pl/stojak-pod-notebook-fn-41-podswietlany-z-wiatrakiem-czarno-czerwony-marvo-z-2-portowym-hub-em-p-62888.html>



## Stojak pod notebook, FN-41, podświetlany, z wiatrakiem, czarno-czerwony, Marvo, z 2-portowym hub-em

Cena brutto	<b>106,14 zł</b>
Cena netto	<b>86,30 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ORB041PNROMW</b>
Kod EAN	<b>6932391925522</b>

### Opis produktu

Marvo FN-41 - podstawa chłodząca na 6!

Nie trzeba chyba nikogo przekonywać jak ważnym i uciążliwym problemem jest przegrzewanie się laptopa. Zaczynając od zwykłego dyskomfortu kiedy obudowa laptopa zaczyna nas parzyć, kończąc nawet na uszkodzeniu układu grafiki.

Każdy użytkownik laptopa odczuł negatywne skutki Throttling-u, kiedy procesor lub karta graficzna obniżyły swoją sprawność, zabezpieczając się przed przegrzaniem.

Aby zaradzić tym problemom warto wyposażyć się skutecznie chłodzącą podstawę Marvo FN-41

FN-41 posiada aż 6 symetrycznie rozmieszczonych wentylatorów. Układ ten pozwala na odbiór nadmiar ciepła niezależnie do konstrukcji i usytuowania CPU i GPU w laptopie, a przy tym nie wytwarza denerwującego głośnego szumu. Dzięki konstrukcji zapewniającej optymalny przepływ powietrza, możesz być pewien, że Twój laptop nie przegrzeje się nawet podczas długich rozgrywek LAN, a wyjątkowy gamingowy design i czerwone podświetlenie produktu nada każdemu miejscu pracy unikatowy charakter.

6 stopniowa regulacja kąta nachylenia, pozwala na wygodne ustawienie podstawy niezależnie czy aktualnie Twój laptop gamingowy będzie służył do gry czy do oglądania filmów. Dodatkowym atutem podstawy jest wysuwana z prawej strony podstawka na telefon.

#### Specyfikacja:

Kompatybilna z laptopami do 17,3"

Wymiary: 399x270x36mm

Rozmiar wentylatora (4 szt.): 90 x 90 x 15 mm;

Prędkość dużych wentylatorów 1600 RPM ±10%

Rozmiar wentylatora (2 szt.): 65 x 65 x 15 mm;

Prędkość małych wentylatorów 2200 RPM ±10%

Żywotność: do 10000 godzin

Przepływ powietrza: 65 CFM

---

Poziom hałas: 20 dBA  $\pm$  3

Wejście: 5 V prądu stałego

Moc: 3,5 W

Waga: 860 g