



# SHADOW ROCK TF 2

COMPACT COOLING, SIGNIFICANT QUIET

**160W TDP**

## ZASTOSOWANIE

Komputery HTPC i małe zestawy PC  
Wysokowydajne komputery dla graczy, multimedia  
Aplikacje o wysokich wymaganiach graficznych

## ZALETY

Bardzo wysoka wydajność chłodzenia  
Zoptymalizowany wentylator be quiet! 135mm  
Stopa coolera połączona z finami radiatora  
Kompaktowy design typu top-flow

### Kompaktowe chłodzenie, cicha praca

be quiet! Shadow Rock TF 2 to idealne chłodzenie do systemów PC z ograniczoną ilością miejsca w obudowie. Oferuje ono najlepszy stosunek wydajności do ceny w segmencie kompaktowych coolerów CPU klasy premium.

#### Zalety

- Bardzo wysoka wydajność chłodzenia na poziomie 160W TDP
- Oszczędna konstrukcja typu top-flow pasuje do obudów z ograniczoną ilością miejsca
- Szybszy transfer ciepła z procesora dzięki stopie chłodzenia bezpośrednio połączonej z finami radiatora
- Niewielkie ukośne finy chłodzące generują przepływ powietrza, który zapewnia również doskonałe chłodzenie sąsiadujących komponentów
- Zoptymalizowany pod względem ciszy (max. 24,4db(A)) wentylator be quiet! 135mm z trwałym łożyskiem typu rifle
- Pięć wysokowydajnych ciepłowodów 6mm z aluminiowymi zakończeniami
- Trzy lata gwarancji producenta
- Niemiecka koncepcja produktu, design i kontrola jakości

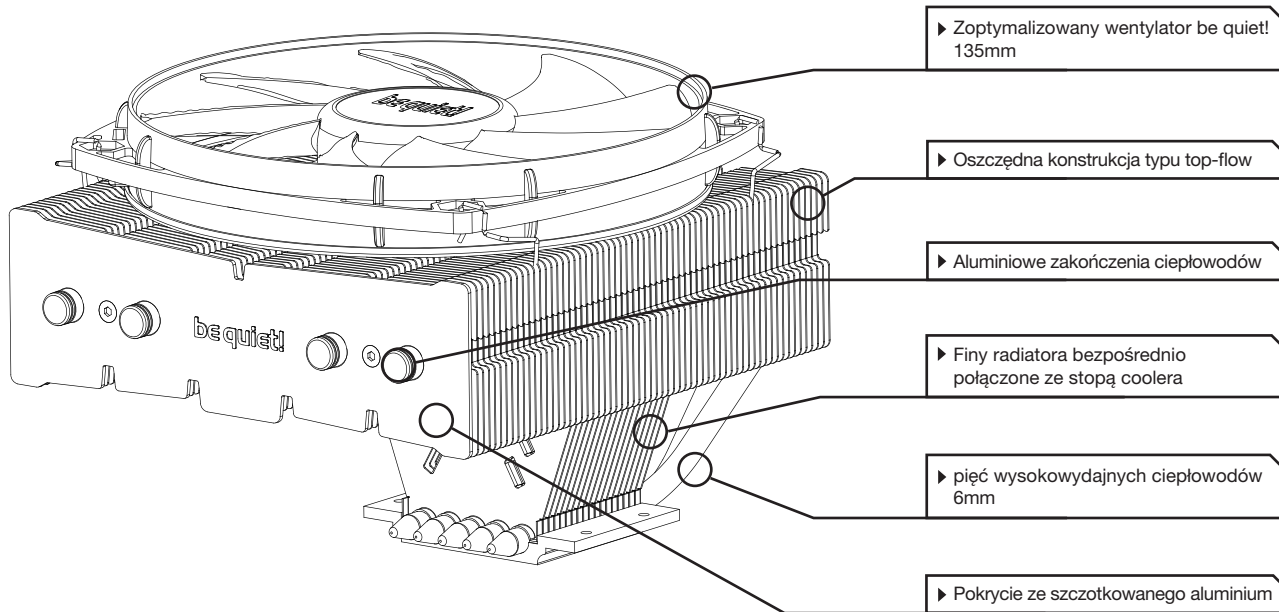
#### Shadow Rock TF 2

Jeśli szukasz najlepszego możliwego stosunku wydajności do ceny w segmencie kompaktowych coolerów CPU klasy premium, to musisz wybrać Shadow Rock TF 2.

# SHADOW ROCK TF 2

COMPACT COOLING, SIGNIFICANT QUIET

## Konstrukcja



### Dane techniczne coolera

Typ coolera	Shadow Rock TF 2
Kod produktu	BK003
Wymiary, z went. (dł. x szer. x wys. w mm)	137 x 165 x 112
Waga z wentylatorem (g)	680
Materiał powierzchni chłodzącej	Aluminum
Kompatybilność / Socket	Intel: 1200 / 2066 / 775 / 1150 / 1151 / 1155 / 1156 / 1366 / 2011(-3) Square ILM AMD: AM4 / AM3 (+) / AM2(+) / FM1 / FM2(+)
Wydajność znamionowa (W TDP)	160
Number of heat pipes / diameter (mm)	5 / 6
Głośność dB(A) @ 50 / 75 / 100%	11.9 / 19.3 / 24.4

### Dane techniczne wentylatora be quiet! PWM

Wymiary wentylatora (mm)	135 x 135 x 22
Technologia silnika wentylatora	4-pole
Typ łożyska	Rifle
Prędkość obrotowa (rpm) @ 100% PWM	1400
Głośność (dB(A)) @ 2000rpm	20.8
Przepływ powietrza (cfm ; m3/h)	67.8 ; 113.8
Ciśnienie powietrza (mm / H2O)	2.1
Pobór prądu (A)	0.11
Podłączenie	4-pin PWM
Żywotność (h)	80,000
Akcesoria w zestawie	Pasta termoprzewodząca (fabrycznie zaaplikowana na chłodzenie), zestaw montażowy Intel® oraz AMD™, instrukcja (EN, DE, FR, PL, ES, RU)

### Certyfikaty



### Kontakt

Infolinia: 22 664 20 58

Mail: serwis@listan.pl