

# INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

Produkt: Chłodzenie procesora (powietrzne)

## 1. Zastosowanie

Chłodzenie procesora przeznaczone jest wyłącznie do użytku w komputerach osobistych i stacjach roboczych, zgodnych z typem gniazda procesora określonym przez producenta. Urządzenie służy do odprowadzania ciepła z procesora w celu zapewnienia jego bezpiecznej pracy.

## 2. Środki ostrożności

Aby zapewnić bezpieczeństwo użytkowania oraz prawidłowe działanie urządzenia, należy przestrzegać poniższych zasad:

- Nie montuj chłodzenia samodzielnie, jeśli nie posiadasz doświadczenia w montażu komponentów komputerowych. Zaleca się, aby instalacja była przeprowadzona przez autoryzowany lub wyspecjalizowany serwis komputerowy.
- Przed montażem odłącz komputer od źródła zasilania i odczekaj, aż wszystkie elementy ostygną.
- Nie dotykaj powierzchni radiatora ani podstawy chłodzenia, jeśli urządzenie było niedawno używane – może być gorące.
- Upewnij się, że pasta termoprzewodząca jest prawidłowo nałożona i nie dostała się na inne elementy płyty głównej.
- Nie stosuj chłodzenia w środowisku o dużej wilgotności, zapyleniu lub w pobliżu cieczy.
- Nie dokonuj samodzielnych przeróbek ani modyfikacji produktu – może to spowodować uszkodzenie komputera lub utratę gwarancji.
- Regularnie czyść radiator i wentylator z kurzu, używając sprężonego powietrza lub miękkiego pędzelka. Nie używaj wody ani rozpuszczalników.

## 3. Ostrzeżenia

Ryzyko uszkodzenia sprzętu: Nieprawidłowy montaż chłodzenia może prowadzić do przegrzania procesora, uszkodzenia płyty głównej lub utraty gwarancji producenta.

Ryzyko obrażeń: Wentylator może uruchomić się automatycznie po podłączeniu zasilania. Nie wkładaj palców ani narzędzi w obracające się łopatki.

## 4. Utylizacja

Po zakończeniu okresu eksploatacji produkt należy przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego zgodnie z lokalnymi przepisami (symbol przekreślonego kosza).

## 5. Kontakt

W razie jakichkolwiek wątpliwości dotyczących montażu, użytkowania lub bezpieczeństwa produktu skontaktuj się z autoryzowanym serwisem lub dystrybutorem.