

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-asus-tuf-gaming-750b-evo-p-251162.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Zasilacz ASUS TUF-GAMING-750B-EVO

Cena	<b>393,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>ZDLASUOBU0055</b>
Kod producenta	<b>90YE00D5-B0NA00</b>
Kod EAN	<b>4711636170406</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Łączna moc (+5 V):** 80 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 12 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc:** 750 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 12 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 80 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 1,41 kg
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 120000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Technologia łożysk:** DBB
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 182 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,11 kg
- **Szerokość opakowania:** 282 mm
- **Wysokość opakowania:** 127 mm
- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 120 mm, 400 mm
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 60 cm
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 65 cm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 4

- 
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 400 mm, 120
  - **Długość kabla płyty głównej:** 50 cm
  - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umiejscowienie wentylatora:** Górne
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

### Moc:

- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Łączna moc (+5 V):** 80 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 12 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc:** 750 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 12 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 80 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 1,41 kg
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm

### Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 120000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Technologia łożysk:** DBB

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 182 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,11 kg
- **Szerokość opakowania:** 282 mm
- **Wysokość opakowania:** 127 mm

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA

### Porty i interfejsy:

- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 120 mm, 400 mm
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 60 cm
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 65 cm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak

- 
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
  - **Ilość złączy zasilających SATA:** 4
  - **Długość kabla zasilającego SATA:** 400 mm, 120
  - **Długość kabla płyty głównej:** 50 cm
  - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2