

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-qoltec-50090-90w-do-notebooka-toshiba-19-v-4-74-a-90w-5-5-mm-x-2-5-mm-p-213401.html>



## Zasilacz Qoltec 50090.90W do notebooka Toshiba (19 V; 4,74 A; 90W; 5.5 mm x 2.5 mm)

Cena	<b>78,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZASQOCNOT0110</b>
Kod producenta	<b>50090.90W</b>
Kod EAN	<b>5901878500904</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Napięcie operacyjne:** 19 V
- **Moc rzeczywista:** 90 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Przeładowanie
- **Kompatybilność z marką:** Toshiba
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Prąd wyjściowy:** 4,74 A
- **Napięcie:** 220 - 240 V
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Waga produktu:** 284 g
- **Głębokość produktu:** 53 mm
- **Szerokość produktu:** 128 mm
- **Wysokość produktu:** 27 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie otwierać obudowy zasilacza., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika.
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Napięcie operacyjne:** 19 V
- **Moc rzeczywista:** 90 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Przeładowanie
- **Kompatybilność z marką:** Toshiba
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Prąd wyjściowy:** 4,74 A
- **Napięcie:** 220 - 240 V
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

---

**Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 284 g
- **Głębokość produktu:** 53 mm
- **Szerokość produktu:** 128 mm
- **Wysokość produktu:** 27 mm

**Dane opakowania:**

- **Przewody:** Prąd przemienny

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie otwierać obudowy zasilacza., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika.

**Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS