

Dane aktualne na dzień: 25-05-2026 18:03

Link do produktu: <https://elektromarket.com.pl/transfomator-napięcia-polska-usa-i-usa-pl-500w-p-799.html>



# Transfomator napięcia Polska-USA i USA-PL 500W

Cena brutto	<b>120,00 zł</b>
Cena netto	<b>97,56 zł</b>
Kod producenta	<b>4570#</b>
Kod EAN	<b>5900804142522</b>
Producent	<b>Xtreme</b>

## Opis produktu

### Transfomator napięcia Polska-USA i USA-PL 500W

TRANSFORMATOR - REDUKTOR NAPIĘCIA  
KONWERTER - AUTOTRANSFORMATOR  
PL-USA I USA-PL  
2 W 1

Transfomator obniża napięcie 220/240V występujące w polskich gniazdkach na napięcie 110/120V którym zasilany jest sprzęt elektryczny z USA, Kanady, Meksyku, Japonii.

Oferowany transformator przeznaczony jest do podłączenia w Polsce urządzeń przywiezionych z USA i wyposażonych we wtyczki standardu amerykańskiego.  
Transformator można również stosować w USA aby używać sprzęt na 230V przywieziony z Europy.

Nie jest potrzebna żadna przejściówka  
, po prostu włączamy transformator do polskiego gniazdka a do gniazdka na transformatorze podłączamy amerykańską wtyczkę zasilającą przywieziony sprzęt również 3-bokową wtyczkę z uzziemieniem.



Inne cechy transformatora to:

- Kompaktowa budowa umożliwiającą łatwy transport
- Podświetlany przełącznik uruchamiający urządzenie
- Suwak zmiany napięcia wejściowego w zależności od kraju używania
  - Wymienny bezpiecznik 2,5A
  - Dwa uniwersalne gniazda wyjściowe

UWAGA: Podana moc 500W to moc max. (chwilowa) moc robocza (ciągła) zawsze jest nieco mniejsza



UWAGA: najpierw należy sprawdzić, jaką moc wyrażoną w watach (W) pobiera Państwa urządzenie - informacja ta najczęściej znajduje się w instrukcji, na pudełku, najlepiej na samym sprzęcie itp. Następnie dobrać transformator o adekwatnej mocy, pamiętając o konieczności zachowania zapasu (~40%), jeżeli producent nie podaje mocy w watach można ją obliczyć przy pomocy tabelki:

W przypadku wątpliwości proszę pytać o konkretny sprzęt.

Nie ponosimy odpowiedzialności za spalenie transformatora wówczas, gdy został on podłączony do urządzenia pobierającego za dużo mocy jak np. [kalkülki](#), [prostownice](#), [grzejniki](#), [czajniki](#), [suszarki itp.](#)

## UWAGA!

Należy pamiętać o prawidłowym ustawieniu przełącznika do odpowiedniego prądu (110V lub 230V) w zależności od przeznaczenia. W przeciwnym wypadku podłączone urządzenie może ulec trwałemu uszkodzeniu.  
(fabrycznie transformator jest ustawiony na używanie amerykańskich urządzeń w Polsce)

Napięcie wejściowe	AC 230V / AC 110V
Napięcie wyjściowe	AC 110V / AC 230V
Moc	500W
Bezpiecznik	2,5 A
Włącznik	ON/OFF
Ilość wyjść	1 x 110V, 1 x 230V

---

Wymiary

120 x 155 x 105 mm

Waga wyryfkowa

2,7 kg

( Poprzednio transformatory były sprzedawane pod marką BLOW)