

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/adapter-podrozny-z-europejskim-gniazdem-i-wtyczka-usa-europa-usa-72441-sthor-p-48850.html>



adapter podróżny z europejskim gniazdem i wtyczką usa, europa - usa 72441 STHOR

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 9,97 zł |
| Cena netto | 8,11 zł |
| Dostępność | Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | 72441 |
| Kod producenta | 72441 |
| Kod EAN | 5906083084997 |
| Producent | Sthor |

Opis produktu

Adapter podróżny STHOR 72441 Europa - USA

Adapter elektryczny umożliwiający podłączenie urządzeń z europejskimi wtyczkami typu E/F do gniazdek amerykańskich typu B. Rozwiązanie przeznaczone dla podróżujących do USA, Kanady, Ameryki Centralnej i Japonii.

Typ wtyczki B (USA)

Typ gniazda F (Europa)

Maks. obciążenie 1875 W

Zabezpieczenia Ochrona dzieci

Charakterystyka adaptera podróżnego

Kompatybilność z gniazdkami typu B

Wtyczka typu B (NEMA 5-15) z trzema bolcami umożliwia podłączenie do standardowych gniazdek w USA, Kanadzie, Meksyku, krajach Ameryki Środkowej oraz Japonii. Adapter obsługuje urządzenia z uziemieniem i bez uziemienia.

Gniazdo europejskie z zabezpieczeniem

Gniazdo typu E/F (Schuko) przyjmuje standardowe europejskie wtyczki dwu- i trójbolcowe. Wbudowana ochrona przed dziećmi blokuje dostęp do styków przewodzących, zwiększając bezpieczeństwo użytkowania w miejscach publicznych i hotelach.

Obudowa z tworzywa trudnopalnego

Konstrukcja z poliwęglanu (PC) o obniżonej palności spełnia normy bezpieczeństwa elektrycznego. Materiał charakteryzuje się odpornością na uderzenia i wysoką temperaturę pracy, co zwiększa trwałość adaptera podczas częstych podróży.

Parametry elektryczne 15A/125V

Maksymalny prąd 15 amperów przy napięciu 125V zapewnia moc do 1875W, wystarczającą dla większości przenośnych urządzeń: laptopów, ładowarek, suszarek, prostownic czy niewielkich czajników podróżnych. Stopień ochrony IP20 przeznaczony do użytku wewnętrznego.

Ważne: adapter nie konwertuje napięcia

STHOR 72441 zmienia tylko kształt wtyczki, nie przekształca napięcia elektrycznego. Przed podłączeniem należy sprawdzić, czy urządzenie obsługuje napięcie 100-125V (standardowe w USA). Urządzenia z oznaczeniem AC 100-250V działają bez problemu. Podłączenie urządzenia 230V bez konwertera spowoduje jego uszkodzenie.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Model | STHOR 72441 |
| Typ adaptera | Europa - USA |
| Typ wtyczki (wyjście) | B (NEMA 5-15) |
| Typ gniazda (wejście) | F (Schuko) |
| Maksymalne napięcie | 125 V AC |
| Maksymalny prąd | 15 A |
| Maksymalna moc | 1875 W |
| Uziemienie | Tak |
| Ochrona przed dziećmi | Tak |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Materiał obudowy | PC (poliwęglan) |

| | |
|-------|-------|
| Kolor | Biały |
|-------|-------|

Zastosowanie adaptera podróznego

- Podłączenie laptopów i ładowarek do urządzeń mobilnych w hotelach w USA i Kanadzie
- Użycie suszarek i prostownic do włosów podczas podróży służbowych
- Ładowanie aparatów fotograficznych i kamer w Ameryce Środkowej
- Podłączenie elektrycznych szczoteczek do zębów i golarek w Japonii
- Użycie czajników podrózných i podgrzewaczy wody w pokojach hotelowych
- Zasilanie sprzętu medycznego podczas dłuższych pobytów za granicą
- Podłączenie stacji ładujących do powerbanków i akcesoriów elektronicznych
- Użycie przenośnych urządzeń kuchennych w wynajmowanych apartamentach

Ograniczenia kompatybilności

Adapter STHOR 72441 nie jest kompatybilny z następującymi typami wtyczek:

- Wtyczki typu K (Dania, Grenlandia) - trzy bolce w układzie trójkąta
- Wtyczki typu J (Szwajcaria, Liechtenstein) - trzy bolce w linii
- Wtyczki typu L (Włochy, Chile) - trzy bolce w linii z innym rozstawem
- Wtyczki typu G (Wielka Brytania, Irlandia, Cypr, Malta) - trzy prostokątne bolce

W przypadku podróży do wymienionych krajów należy zastosować dedykowany adapter dla danego standardu wtyczek.

Użytkowanie i bezpieczeństwo

Sprawdzanie kompatybilności napięciowej

Przed użyciem adaptera należy sprawdzić tabliczką znamionową urządzenia (zwykle na zasilaczu lub spodzie urządzenia). Oznaczenie "INPUT: AC 100-240V" lub podobne potwierdza kompatybilność z siecią amerykańską. Urządzenia z oznaczeniem tylko "230V" wymagają dodatkowego konwertera napięcia.

Maksymalne obciążenie

Moc 1875W wystarcza dla większości urządzeń przenośnych. Typowe obciążenia: laptop 65-90W, ładowarka telefonu 18-30W, suszarka podróżna 1000-1500W, czajnik 1000W. Nie należy przekraczać maksymalnego prądu 15A, aby uniknąć przegrzania adaptera.

Warunki użytkowania

Stopień ochrony IP20 oznacza przeznaczenie wyłącznie do pomieszczeń suchych. Adapter należy chronić przed wilgocią, bezpośrednim kontaktem z wodą oraz wysoką temperaturą otoczenia. Po użyciu warto sprawdzić, czy obudowa nie jest nadmiernie nagrzana.

Produkty uzupełniające

Do podróży międzykontynentalnych warto rozważyć konwerter napięcia 230V/110V dla urządzeń nieobsługujących napięcia amerykańskiego oraz uniwersalny adapter podrózný obsługujący wiele standardów wtyczek na świecie.

