

Link do produktu: <https://muggasklep.pl/adapter-podrozny-chiny-przejsciowka-do-chin-skross-p-77.html>

## Adapter Podróżny Chiny, Przejściówka do Chin - SKROSS



Cena	<b>51,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>skross1500209</b>
Kod producenta	<b>Adapter Podróżny Chiny</b>
Kod EAN	<b>5905591993180</b>
Producent	<b>SKROSS</b>
Zamów telefonicznie	<a href="tel:536172275">536 172 275</a>

### Opis produktu

**Gniazdka elektryczne w Chinach** są inne niż w Polsce i Europie. Potrzebne są przejściówki podobne jak do tych w USA i Japonii. **Adapter podróżny Chiny umożliwia nam podłączenie wszystkich urządzeń z polską wtyczką, które planujemy zabrać ze sobą na wakacje.** Małe wymiary adaptera sprawiają, że zmieści się do każdego bagażu, nawet podręcznego.

**Wtyczki elektryczne w Chinach:** typ A, typ C, typ C-2, typ G, typ I  
**Napięcie elektryczne:** 220 V; 50 Hz

Najczęściej urządzenia, które zabieramy ze sobą w podróż mają nie uziemione wtyczki, np. telefon komórkowy, ale już notebook i suszarka do włosów ma już wtyczki z uziemieniem. Jeśli wybierzemy się do Chin bez odpowiedniej przejściówki nasze urządzenia niestety nie będą mogły zostać naładowane i podłączone do prądu.

Przejściówka Chiny pasuje do wtyczek z uziemieniem i bez uziemienia.

**Adapter do Chin pasuje również do 19 innych krajów takich jak:**

Amerykańskie Samoa,  
Argentyna,  
Fidżi,  
Kiribati,  
Nauru,  
Nowa Zelandia,  
Papua Nowa Gwinea,  
Saint Vincent i Grenadyny,  
Samoa,  
Tadżykistan,  
Timor Wschodni,  
Tonga,  
Tuvalu,  
Urugwaj,  
Uzbekistan,  
Vanuatu,  
Wyspy Cooka,  
Wyspy Salomona

#### Specyfikacja techniczna:

Odpowiedni do wtyczek z uziemieniem i bez uziemienia  
Odpowiedni do gniazdka standard: Australia/Chiny  
Napięcie wejściowe: 100 V - 250 V  
Max. Obciążenie: 10 A  
Moc znamionowa: np. 100 V - 1000 W / 250 V - 2500 W  
Adapter nie konwertuje napięcia

Adaptory firmy SKROSS od wielu lat cieszą się ogromną popularnością wśród turystów.

---

Wykonane są z wysokiej jakości materiałów Zaprojektowane w Szwajcarii zgodnie z międzynarodowymi normami bezpieczeństwa SKROSS to numer 1 na świecie w segmencie travel power.