

Link do produktu: <https://muggasklep.pl/adapter-podrozny-nowa-zelandia-przejsciwka-do-nowej-zelandii-skross-p-93.html>



Adapter Podróżny Nowa Zelandia, Prześciówka do Nowej Zelandii - SKROSS

Cena	114,99 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	skross1103141
Kod producenta	1103141
Producent	SKROSS
Zamów telefonicznie	536 172 275

Opis produktu

Zabierając ze sobą w podróż sprzęt elektryczny i elektroniczny, pamiętaj o tym, że w **Nowej Zelandii stosuje się odmienne wtyczki i gniazdko, a także standardy napięć oraz częstotliwość**. W związku z tym laptop, ładowarka czy suszarka mogą nie działać.

Adapter Podróżny do Nowej Zelandii umożliwi Ci połączenie w bezpieczny sposób wszystkich swoich urządzeń z polską wtyczką, do gniazdek o innych standardach wtyku - zarówno bez uziemienia (2 polowa) jak i uziemioną (3 polowa).

Prześciówka do Nowej Zelandii pozwoli Ci być w kontakcie z bliskimi, gdyż zawsze będziesz miał naładowane baterie w swoich urządzeniach. Prześciówka Nowa Zelandia umożliwi Ci naładowanie telefonu, suszarki, laptopa i innych urządzeń, które zabierasz ze sobą w podróż.

Większość urządzeń, które zabieramy ze sobą na wakacje mają nie uziemione wtyczki (np. telefon komórkowy i mp3), z dwoma wyjątkami: notebook i suszarka do włosów - one mają wtyczki z uziemieniem.

Adapter Podróżny umożliwia połączenie twoich urządzeń do zasilania w większości krajów na całym świecie.

Obsługa adaptera jest łatwa, intuicyjna i bezpieczna.
Maksymalna moc podłączanych urządzeń do 1575W.

Cechy produktu:

- kompaktowy
- uniwersalny
- praktyczny

Adapter Nowa Zelandia działa również w 19 innych krajów takich jak:

Amerykańskie Samoa,
Argentyna,
Fidzi,
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:

Zaprojektowany w Szwajcarii

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