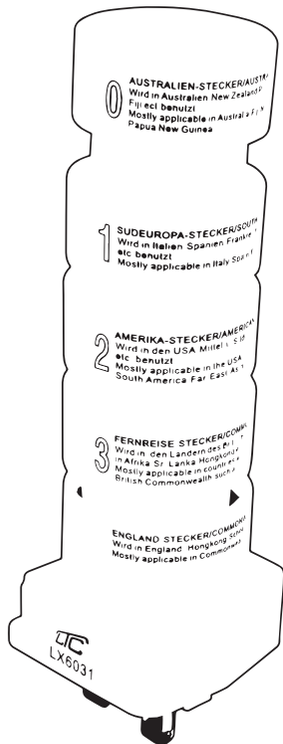




LX6031

Zestaw adapterów podróżnych - **Anglia, USA, Europa, Australia**



Obsługa urządzenia

Przed wybraniem odpowiedniej wtyczki należy zweryfikować typ gniazda do którego ma być podłączone urządzenie, zależnie od kraju pobytu. Po weryfikacji rodzaju gniazda, należy dobrać odpowiednią wtyczkę (kraje w których można użyć danej wtyczki są opisane na samym urządzeniu), a następnie podłączyć urządzenie do zasilania.

Specyfikacja

Ilość adapterów: 5

Rodzaj adapterów: Adaptery podróżne

Gniazdo: Typ C (odpowiednie do wtyczek bez uziemienia)

Wtyk: Typ G, Typ I, Typ C, Typ A, Typ E

Napięcie wejściowe: 110-250V AC

Maksymalne obciążenie: 10A (13A dla wtyczki typu G)

Kolor: Biały

Uwagi dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.
- Nie należy wystawiać urządzenia na działanie wilgoci oraz deszczu. Chronić urządzenie przed wodą i innymi cieczami. Nie dotykać urządzenia mokrymi rękami!
- Nie wolno demontować ani w żaden sposób otwierać lub modyfikować urządzenia. Aby naprawić urządzenie należy skontaktować się z wyspecjalizowanym serwisem naprawczym.
- Zabrania się użytkowania urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, wody, par, gazów i cieczy oraz substancji łatwopalnych i wybuchowych.
- Urządzenie nie jest zabawką, należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie należy pozwalać dzieciom na korzystanie z urządzenia.
- Podłączone urządzenie nie może przekroczyć maksymalnego obciążenia, jakie obsługuje gniazdo.
- Nie należy używać środków chemicznych i detergentów w celu czyszczenia urządzenia.
- Nie wolno czyścić urządzenia, gdy jest podłączone do zasilania! Urządzenie należy wpiwer odłączyć od zasilania i wyczyścić suchą, miękką ściereczką.

Pierwiastki oraz związki chemiczne zawarte w urządzeniu mogą mieć negatywny wpływ na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie. Zużyty sprzęt elektryczny oraz elektroniczny oznaczony symbolem przekreślonego kosza nie może być umieszczany w pojemnikach na odpady komunalne. Taki sprzęt podlega zbiórce i recyklingowi. Obowiązki wynikające z ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym w imieniu przedsiębiorcy, zgodnie z odpowiednią umową, przejęła Organizacja Odzysku.

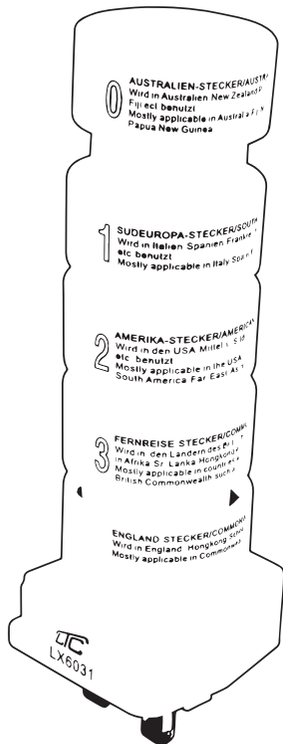


Wyprodukowano w ChRL
dla Lamex
Lipówki, ul. Radosna 10
08-440 Piława



LX6031

Set of travel adapters - England, USA, Europe, Australia



Device operation

Before selecting the appropriate plug, verify the type of outlet to which the device is to be connected, depending on your country of residence. After verifying the type of outlet, select the appropriate plug (the countries in which the plug can be used are described on the device itself), and then connect the device to the power supply.

Specification

Number of adapters: 5

Adapter type: Travel adapter

Socket: Type C (suitable for plugs without grounding)

Plugs: Type G, Type I, Type C, Type A, Type E

Input voltage: 110-250V AC

Maximum load: 10A (13A for G Type plug)

Color: White

Notes on the safe use of the device

- The device is intended for indoor use only.
- Do not expose the device to moisture and rain. Protect the device from water and other liquids. Do not touch the device with wet hands!
- Do not disassemble or in any way open or modify the device. To repair the device, contact a specialized repair service.
- It is forbidden to use the device near sources of heat, water, vapors, gases and liquids, as well as flammable and explosive substances.
- The device is not a toy, keep it out of the reach of children. Do not allow children to use the device.
- The connected device must not exceed the maximum load that the outlet supports.
- Do not use chemicals or detergents to clean the device.
- Do not clean the device while it is plugged in! Disconnect the device from the power supply first and clean it with a dry, soft cloth.

The elements and chemical compounds contained in the equipment may have a negative impact on the environment and human health. Used electric and electronic equipment marked with the crossed-out wheeled garbage can symbol may not be placed in municipal waste garbage cans. Such equipment is subject to collection and recycling. Responsibilities arising from the Waste Electrical and Electronic Equipment Act were taken over by Recovery Organization on behalf of the business operator, pursuant to an appropriate agreement.



Made in P.R.C. for Lamex
Lipówki, ul. Radosna 10
08-440 Pilawa