

# USER MANUAL

LOGiX™  
World Traveler™

## PLEASE NOTE

While the **World Traveler™** is intended for use outside of Canada, it is a pass-through outlet only and **DOES NOT CONVERT AC VOLTAGE** between 110 and 220 VAC.

When plugging in two devices at the same time, never use two different pin types at the same time; always use two of the same.

## Features / Specs

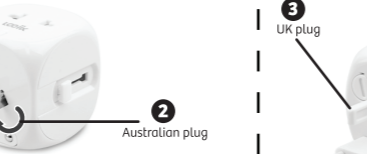
All-in-one universal travel adapter

Compatible in over 150 countries (Includes NA, EU, UK and AU plugs)

Plug in two devices at once

Use with North American devices across the world, or with international devices in North America (\*Intended for use outside of Canada)

## How to Use World Traveler™



- 1 North America — Press the plug adapter buttons on the sides and slide until it clicks into position. Prongs should be parallel.
- 2 Australia / New Zealand — Press the plug adapter button and slide right until it clicks into position. Rotate prongs into a / \ position.

## How to Use World Traveler™



- 3 United Kingdom — Press the plug adapter button on the bottom and slide until it clicks into position. Pull out the insulated ground pin from the housing.
- 4 Compatible with US, AU, UK and EU plugs; check your device's label to ensure it is rated to handle both 100~125 and 220~250 volt standards.
- 5 Europe — Press the plug adapter button and slide until it clicks into EU position in the center. Push button again to release the prongs and click them into place.

## Compatible Countries

### Europe

Albania	EU
Armenia	EU
Austria	UK, EU
Azores	EU
Belgium	US, EU
Bosnia	EU
Bulgaria	EU
Croatia	EU
Czech Republic	EU
Denmark	EU
England	UK, EU
Finland	US, EU
France	AU, US, EU
Germany	EU
Gibraltar	UK, EU
Greece	EU
Greenland	EU
Hungary	EU
Iceland	EU
Ireland	US, UK, EU
Isle of Man	UK, EU
Italy	EU
Liechtenstein	EU
Madeira	EU
Malta	UK
Monaco	EU

### Central + South America

Argentina	AU, EU
Belize	US, UK
Brazil	US, EU
Colombia	US, EU
Costa Rica	US
El Salvador	US
Falkland Islands	UK
Guadeloupe	EU
Guatemala	US
Honduras	US

### North America

Canada	US
United States	US

### Africa + Middle East

Abu Dhabi	UK, EU
-----------	--------

### Caribbean

Antigua	US, UK
Aruba	US
Bahamas	US, UK, EU
Bermuda	US, UK
Virgin Islands	UK
Dominican Republic	US, UK, EU
Haiti	US
Jamaica	US, UK, EU
Leeward Islands	EU

### Asia + Pacific

Afghanistan	EU
American Samoa	AU
Australia	AU
Bali	EU
Bhutan	UK, EU
Burma	UK, EU
China	AU, US, UK, EU
Cook Islands	AU
Fiji	AU, US, UK, EU
French Polynesia	EU
Guam	US
Hong Kong	UK, EU
India	UK, EU
Indonesia	US, UK, EU
Japan	US
Malaysia	UK, EU

### Europe

Netherlands	EU
Norway	EU
Poland	EU
Portugal	EU
Romania	EU
Russia	US, EU
Scotland	UK, EU
Spain	US, EU
Sweden	EU
Switzerland	EU
United Kingdom	UK, EU
Wales	UK, EU
Yugoslavia	EU

### North America

Martinique	EU
Mexico	US, EU
Nicaragua	US
Peru	US, EU
Suriname	EU
Uruguay	AU
Venezuela	US

### Caribbean

Netherlands	EU
Norway	EU
Poland	EU
Portugal	EU
Romania	EU
Russia	US, EU
Scotland	UK, EU
Spain	US, EU
Sweden	EU
Switzerland	EU
United Kingdom	UK, EU
Wales	UK, EU
Yugoslavia	EU

### Asia + Pacific

Sierra Leone	UK, EU
Somalia	EU
South Africa	UK
Sudan	UK, EU
Tunisia	UK, EU
Turkey	EU
United Arab Emirates	UK, EU
Yemen	UK, EU
Zaire	EU
Zambia	UK, EU
Zimbabwe	UK, EU

### Europe

Algeria	US, EU
Angola	EU
Bangladesh	EU
Benin	EU
Botswana	UK, EU
Brunei	UK, EU
Bulgaria	EU
Cameroon	EU
Republic of Chad	EU
Congo	EU
Egypt	UK, EU
Eritrea	EU
Ethiopia	EU
Gambia	UK
Iran	UK, EU
Iraq	UK
Israel	AU, EU
Jordan	UK, EU
Kenya	UK, EU
Kuwait	UK, EU
Mali	EU
Morocco	US, EU
Mozambique	EU
Nigeria	UK, EU
Oman	UK
Pakistan	US, EU
Qatar	UK, EU
Rwanda	EU
Saudi Arabia	US, UK, EU
Senegal	UK, EU

### Caribbean

Sierra Leone	UK, EU
Somalia	EU
South Africa	UK
Sudan	UK, EU
Tunisia	UK, EU
Turkey	EU
United Arab Emirates	UK, EU
Yemen	UK, EU
Zaire	EU
Zambia	UK, EU
Zimbabwe	UK, EU

### Asia + Pacific

Maldives	UK, EU
Myanmar	UK, EU
Nepal	AU, UK, EU
New Caledonia	AU, EU
New Zealand	AU
Norfolk Islands	AU
North Korea	US, EU
Palau	AU, US, EU
Papua New Guinea	AU, US
Philippines	AU, US, EU
Singapore	UK, EU
South Korea	US, EU
Sri Lanka	UK, EU
Tahiti	US, EU
Taiwan	AU, US, EU
Thailand	US, UK, EU
Tibet	AU, EU
Tonga	AU
Vietnam	US, EU
Western Samoa	AU, US, EU

### North America

Canada	US
United States	US

### Africa + Middle East

Abu Dhabi	UK, EU
-----------	--------

## Troubleshooting

**1** My adapter is humming.

It's normal to hear a quiet humming sound coming from your adapter. This just means it's doing its job!

**2** My device is working slowly.

Some devices may operate or charge slower in foreign countries, depending on the power output.

**\*** If you have any other questions, please contact:

[customerservice@logiix.net](mailto:customerservice@logiix.net)

Electrical waste products should NOT be disposed of with household waste. Please check with your local recycling authorities for recycling advice and locations.

## General warnings for use & care

**1** This unit is a universal multi country pass-through outlet only. It DOES NOT convert AC voltage between 110 and 220 V AC, so before plugging any device into this adapter, please ensure that it is rated to handle both 100~125 and 220~250 volts.

**2** The adapter is compatible with both 100~125 and 220~250 volt standards.

**3** Each country has its own regulations regarding the use of travel adapters. Please check prior to use.

**4** No grounding. This product is for use with unearthed or double-insulated appliances only.

**5** Do not use with devices that require power over 125V 6A or 250V 3A like fridges, heaters, etc.

**6** For indoor use only.

**7** Keep at room temperature (between 15-25 Celsius). Do not expose to extreme temperatures.

**8** Do not immerse in water.

**9** Do no change or modify the product.

**10** Clean with soft, dry cloth. Do not use any abrasive cleaners.

**11** When not in use, store adapter in a cool, dry area, out of direct sunlight.

## Warranty

World Traveler™ by LOGiX™ is covered under a one year limited warranty for product defects. This warranty does not cover products which have been:

- damaged by consumer;
- opened and/or altered in any way;
- subject to normal wear and tear.

To ensure the best support from our customer service team, please email us a picture of your proof of purchase, along with a photo of the defect to: [customerservice@logiix.net](mailto:customerservice@logiix.net).

If you are experiencing any issues with your product that you can not resolve using this user manual, please contact us.

# MANUEL D'UTILISATION

LOGiX™  
World Traveler™

## VEUILLEZ NOTER

Cet appareil est une prise universelle internationale de transfert de courant seulement. IL NE CONVERTIT PAS une tension en c. a. entre 110 et 220 V.

Lors de la connexion simultanée de deux appareils, n'utilisez jamais deux types de broches différents en même temps; Utilisez toujours deux de même.

## Caractéristiques techniques

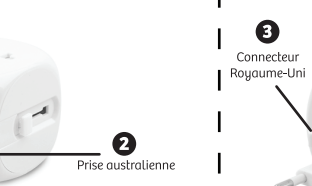
Adaptateur d'alimentation universel tout-en-un pour les voyages

Fonctionne dans plus de 150 pays (prises aux É.-U., dans l'UE, au R.-U. et en AU)

Branchez deux appareils à la fois

Permet d'utiliser des appareils conçus pour les prises d'Amérique du Nord partout dans le monde, ou des appareils internationaux en Amérique du Nord (\*conçus pour une utilisation à l'extérieur du Canada)

## Mode d'emploi World Traveler™



**1** États-Unis : appuyez sur le bouton et glissez-le à droite pour le placer en position USA/AUS. Les broches doivent être parallèles.

**2** Australie/Nouvelle-Zélande : appuyez sur le bouton et glissez-le à droite pour le placer en position USA/AUS. Tournez les broches de manière à les mettre en position / \.

## Mode d'emploi World Traveler™



**3** Royaume-Uni : appuyez sur le bouton et glissez-le à gauche pour le placer en position UK. Tirez la broche de mise à la terre isolée du boîtier.

**4** Compatible avec les prises aux É.-U., en AU, au R.-U. et dans l'UE : veuillez lire l'étiquette de votre appareil pour vérifier s'il peut fonctionner avec une alimentation ordinaire de 100~125 V et aussi de 220~250 V.

**5** Europe : appuyez sur le bouton et glissez-le au centre pour le placer en position EU. Appuyez de nouveau sur le bouton pour libérer les broches et mettez-les en place.

## Pays compatibles

### Europe

Albania	EU	Netherlands	EU
Armenia	EU	Norway	EU
Austria	UK, EU	Poland	EU
Agores	EU	Portugal	EU
Belgium	US, EU	Romania	EU
Bosnia	EU	Russia	US, EU
Bulgaria	EU	Scotland	UK, EU
Croatia	EU	Spain	US, EU
Czech Republic	EU	Sweden	EU
Denmark	EU	Switzerland	EU
England	UK, EU	United Kingdom	UK, EU
Finland	US, EU	Wales	UK, EU
France	AU, US, EU	Yugoslavia	EU
Germany	EU		
Gibraltar	UK, EU		
Greece	EU		
Greenland	EU		
Hungary	EU		
Iceland	EU		
Ireland	US, UK, EU		
Isle of Man	UK, EU		
Italy	EU		
Liechtenstein	EU		
Madeira	EU		
Malta	UK		
Monaco	EU		

### Amérique centrale et du Sud

Argentina	AU, EU
Belize	US, UK
Bragit	US, EU
Colombia	US, EU
Costa Rica	US
El Salvador	US
Falkland Islands	UK
Guadeloupe	EU
Guatemala	US
Honduras	US

### Amérique du Nord

Canada	US
United States	US

### Afrique et Moyen-Orient

Abu Dhabi	UK, EU
-----------	--------

### Asie et Pacifique

Afghanistan	EU
American Samoa	AU
Australia	AU
Bali	EU
Bhutan	UK, EU
Burma	UK, EU
China	AU, US, UK, EU
Cook Islands	AU
Fiji	AU, US, UK, EU
French Polynesia	EU
Guam	US
Hong Kong	UK, EU
India	UK, EU
Indonesia	US, UK, EU
Japan	US
Malaysia	UK, EU

### Caraïbes

Antigua	US, UK
Aruba	US
Bahamas	US, UK, EU
Bermuda	US, UK
Virgin Islands	UK
Dominican Republic	US, UK, EU
Haiti	US
Jamaica	US, UK, EU
Leeward Islands	EU

### Maldives

Maldives	UK, EU
Myanmar	UK, EU
Nepal	AU, UK, EU
New Caledonia	AU, EU
New Zealand	AU
Norfolk Islands	AU
North Korea	US, EU
Palau	AU, US, EU
Papua New Guinea	AU, US
Philippines	AU, US, EU
Singapore	UK, EU
South Korea	US, EU
Sri Lanka	UK, EU
Tahiti	US, EU
Taiwan	AU, US, EU
Thailand	US, UK, EU
Tibet	AU, EU
Tonga	AU
Vietnam	US, EU
Western Samoa	AU, US, EU

## GAvertissements d'ordre général à propos de l'utilisation et de l'entretien

- 1** Cet appareil est une prise universelle internationale de transfert de courant seulement. IL NE CONVERTIT PAS la tension en c. a. en 110 V ou 220 V. Par conséquent, avant de brancher un appareil à cet adaptateur, veuillez vérifier que l'appareil est conçu pour fonctionner à partir d'une alimentation de 100~125 V et aussi de 220~250 V.
- 2** L'adaptateur et ses prises USB sont compatibles avec les alimentations ordinaires de 100~125 et 220~250 V.
- 3** Chaque pays a sa propre réglementation en matière d'utilisation d'adaptateurs de voyage. Veuillez vous renseigner à ce sujet avant d'utiliser cet adaptateur.
- 4** Aucune mise à la terre. Ce produit est conçu pour être utilisé avec des appareils sans mise à la terre ou à double isolation seulement.
- 5** N'utilisez pas ce produit avec des appareils qui ont besoin d'une alimentation supérieure à 125 V, 6 A ou 250 V, 3 A comme un réfrigérateur, un calorifère, etc.
- 6** Pour usage intérieur seulement.
- 7** Conservez ce produit à une température ambiante (entre 15 et 25

## Dépannage

- 1** L'adaptateur bourdonne.  
Il est tout à fait normal d'entendre un léger bourdonnement provenant de votre adaptateur. Cela indique qu'il fonctionne bien, tout simplement!
- 2** Mon appareil est lent.  
Certains appareils fonctionnent ou se chargent plus lentement dans d'autres pays, selon l'alimentation.  
Si vous avez d'autres questions, communiquez avec nous au [customerservice@logiix.net](mailto:customerservice@logiix.net)
- \*** Les appareils électriques NE DOIVENT PAS être jetés dans les ordures ménagères. Renseignez-vous auprès des organismes de réglementation du recyclage de votre région pour connaître la procédure à suivre.

## Garantie

World Traveler™ USB Charger par LOGiX est couvert par une garantie limitée d'un an pour les défauts du produit. Cette garantie ne couvre pas les produits qui ont été:

- endommagé par le consommateur;
- ouvert et ou modifié de quelque façon;
- en raison de l'usure normale.

Si vous rencontrez des problèmes avec votre produit que vous ne pouvez pas résoudre en utilisant ce mode d'emploi, s'il vous plaît contactez-nous.

Pour assurer la meilleure assistance de notre équipe de service à la clientèle, s'il vous plaît envoyez-nous une photo de votre preuve d'achat, avec une photo de la pièce défectueuse à: [customerservice@logiix.net](mailto:customerservice@logiix.net).

Si vous rencontrez des problèmes avec votre produit que vous ne pouvez pas résoudre en utilisant ce mode d'emploi, contactez-nous.