

# USER MANUAL

LOGiix  
World Traveler

## PLEASE NOTE

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

## Features / Specs

All-in-one universal travel adapter

Compatible in over 150 countries

(Includes NA, EU, UK and AU plugs)

Use to charge any device with USB connector

Charge one device at 2.1A or share output when charging two devices at once

Built-in safety shutters

Single plug safety feature allows one plug type to be used at once

Use with North American devices across the world, or with international devices in North America

(\*Intended for use outside of Canada)

Built-in 6A current resistor

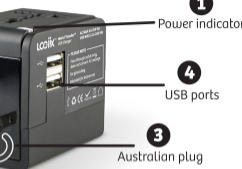
AC Power Rating:

6A max. 100~250 V AC (660W max. at 110 V; 1500W max at 250V)

\*Please check your device's label to see if it can run on less than 6A. World Traveler USB Charger may not work with certain high-power appliances.

60 x 56 x 51mm, 96g / 3.3oz

## How to Use World Traveler™ USB Charger



- 1 Power indicator will turn on when adapter is plugged in and ready for use.
- 2 USA — Press the plug adapter button and slide right until it clicks into USA/AUS position. Prongs should be parallel.
- 3 Australia / New Zealand — Press the plug adapter button and slide right until it clicks into USA/AUS position. Rotate prongs into a \ / position.
- 4 Charge any USB device; check your device's label to ensure it is rated to handle both 100~125 and 220~250 volt standards.

## How to Use World Traveler™ USB Charger



- 5 United Kingdom — Press the plug adapter button and slide left until it clicks into UK position. Pull out the insulated ground pin from the housing.
- 6 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.
- 7 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  
Agores 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  
Belige 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  
Puerto Rico 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  
Nigeria UK  
Oman UK, EU  
Pakistan US, EU  
Qatar UK, EU  
Rwanda EU  
Saudi Arabia US, UK, EU  
Senegal UK, EU

### Sierra Leone

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

### 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

## 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.  
My adapter stopped working.  
This adapter has a built-in 6A resistor, which is designed to restrict the current in a circuit but still allows it to pass through. It won't blow like a regular fuse and will last much longer. If your World Traveler™ USB Charger isn't working, unplug it from the wall and devices for 1 minute and try again. If it's still not working, your device may require more power and cannot run on less than 6A.
- 3 If you have any other questions, please contact: [customerservice@logiix.net](mailto:customerservice@logiix.net)

## 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 and its USB ports are 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.

## Warranty

- World Traveler USB Charger by LOGiix 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.

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

- 8 Do not immerse in water.
- 9 Do no change or modify **World Traveler USB Charger**.
- 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.



# MANUEL D'UTILISATION

LOGIIX  
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.

## 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)

Sert à charger n'importe quel appareil muni d'une prise USB

Charge d'un appareil à 2,1 A ou division de l'intensité lors de la recharge de deux appareils simultanément

Obturbateur de sécurité intégré

Prise unique de sécurité permettant d'utiliser un type de prise 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)

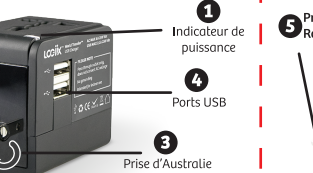
Résistance de 6 A intégrée

Caractéristiques électriques en c. a. : 6 A max. 100~250 V c. a. (660 W max. à 110 V; 1500 W max. à 250 V)

\*Veuillez lire l'étiquette de votre appareil pour vérifier s'il peut fonctionner avec une alimentation inférieure à 6 A. Le chargeur USB World Traveler peut ne pas fonctionner avec certains appareils énergivores comme un sèche-cheveux.

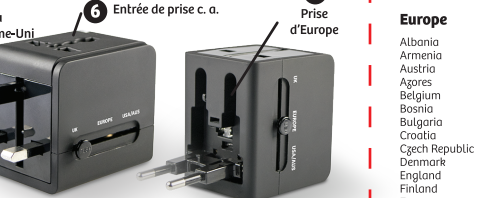
60 x 56 x 51 mm, 96 g/3,3 oz

## Mode d'emploi World Traveler™ USB Charger



- 1 L'indicateur d'alimentation s'allume lorsque l'adaptateur est branché et prêt à servir.
- 2 États-Unis : appuyez sur le bouton et glissez-le à droite pour le placer en position USA/AUS. Les broches doivent être parallèles.
- 3 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 \/.
- 4 Charge de n'importe quel appareil muni d'une prise USB : 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.

## Mode d'emploi World Traveler™ USB Charger



- 5 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.
- 6 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.
- 7 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
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
Italy	EU
Iste of Man	UK, EU
Liechtenstein	EU
Madeira	EU
Malta	UK
Monaco	EU

### Amérique centrale et du Sud

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

### 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
Bahamas	EU
Bali	UK, 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
Puerto Rico	EU

### Caraïbes

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
Ethiopia	EU
Eritrea	EU
Iran	UK
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

### Maldives

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

### 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 degrés Celsius). N'exposez pas ce produit à des températures extrêmes.
- 8 Ne l'immergez pas dans l'eau.
- 9 Ne modifiez pas le chargeur **World Traveler USB Charger** d'aucune façon.
- 10 Nettoyez le produit à l'aide d'un linge doux et sec. N'utilisez pas de nettoyants abrasifs pour nettoyer ce produit.
- 11 Lorsque vous n'utilisez pas ce produit, rangez-le dans un endroit frais et sec, à l'abri des rayons du soleil.

## Garantie

World Traveler USB Charger par LOGIIX 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).

