





**LEWIS N. CLARK**

**E106**

**EUROPE/ASIA ADAPTER PLUG**

**USAGE INSTRUCTIONS**

*Read carefully before use.*

<b>E106</b>		Europe, Middle East, parts of Africa, Asia and Caribbean
<b>E108</b>		North/South America, Caribbean and Japan
<b>E107</b>		Australia, New Zealand, Fiji and China
<b>E105</b>		Africa, Hong Kong, Singapore and parts of Great Britain and Ireland

**IMPORTANT**

- This Adapter Plug is designed for operation of appliances using electrical outlets in Europe, Asia and the Middle East.
- Adapter Plugs allow travel appliances to fit into foreign outlets. They **DO NOT** convert electricity. If your appliance is not dual voltage, you will also require a Converter or Transformer to use your appliance in countries operating on a different voltage.

**NOTE**

Some countries use more than one type of outlet configuration. It is always best to check with your travel agent, consulate or hotel for the most accurate information regarding the electricity and outlet configuration of your destination.

**LEWIS N. CLARK**





**E106**

**FICHE D'ADAPTATION POUR**

**L'EUROPE ET L'ASIE**

**MODE D'EMPLOI**

*Lire attentivement avant d'utiliser.*

<b>E106</b>		Europe, Moyen Orient, certains pays d'Afrique, d'Asie et des Caraïbes
<b>E108</b>		Amérique du Nord et du Sud, Caraïbes et Japon
<b>E107</b>		Australie, Nouvelle- Zélande, Fidji et Chine
<b>E105</b>		Afrique, Hong Kong, Singapour, et certaines parties de la Grande- Bretagne et de l'Irlande

**IMPORTANT**

- Cette fiche d'adaptation est conçue pour l'utilisation d'appareils se branchant dans les prises électriques d'Europe, d'Asie et du Moyen Orient.
- Les fiches d'adaptation permettent de brancher des appareils de voyage dans des prises étrangères. Elles **NE** convertissent **PAS** l'électricité. Si votre appareil n'est pas à bitension, il vous faudra un convertisseur ou un transformateur pour l'utiliser dans des pays qui produisent une tension différente.

**REMARQUE**

Certains pays utilisent plus d'un type de prise. Il est toujours préférable de vérifier avec votre agent de voyage, le consulat ou l'hôtel, pour obtenir des informations précises sur le type d'électricité et de prises utilisées dans votre destination.

**LEWIS N. CLARK**


**E106**

**ADAPTADOR PARA ENCHUFE**

**PARA EUROPA Y ASIA**

**INSTRUCCIONES DE USO**

*Lea detenidamente antes de usar.*

<b>E106</b>		Europa, el Medio Oriente, partes de África, Asia y el Caribe
<b>E108</b>		América del Norte y del Sur, el Caribe y Japón
<b>E107</b>		Australia, Nueva Zelanda, Fiji y China
<b>E105</b>		África, Hong Kong, Singapur y partes de Gran Bretaña e Irlanda

**IMPORTANTE**

- Este Adaptador para Enchufe ha sido diseñado para el funcionamiento de artículos que requieren tomacorrientes eléctricos en Europa, Asia y el Medio Oriente.
- Los Adaptadores para Enchufe permiten que los artículos se adapten a tomacorrientes de otros países. **NO** convierten electricidad. Si su artículo no es de voltaje doble, necesitará, además, un Convertidor o Transformador para usar su artículo en países que operan con un voltaje diferente.

**AVISO**

Algunos países emplean más de un tipo de configuración de tomacorriente. Se recomienda consultar con su agente de viajes, consulado u hotel para obtener información exacta sobre la electricidad y configuración de tomacorriente del lugar de destino.