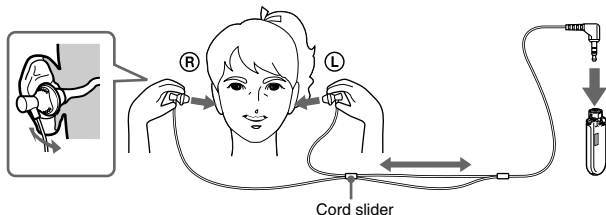


# Stereo Headphones

Operating Instructions  
Manual de instrucciones

## MDR-ED12LP

© 2008 Sony Corporation Printed in China



## English

### Features

- Bass booster earpiece shape and wide 16 mm driver units provide powerful bass sound.
- Unique earbud design provides stable fit in ear.

### How to use

Wear the earpiece marked **R** in your right ear and the one marked **L** in your left ear.

After you use the headphones, keep them with the cord slider high positioned to avoid entangling the cord.

### Specifications

Type: Open air, dynamic / Driver units: 16 mm, dome type / Power handling capacity: 100 mW (IEC\*) / Impedance: 16  $\Omega$  at 1 kHz / Sensitivity: 108 dB/mW / Frequency response: 8 - 22,000 Hz / Cord: Approx. 1.2 m (47  $\frac{1}{4}$  in) / Plug: Stereo mini plug / Mass: Approx. 6 g (0.22 oz) without cord

\* IEC = International Electrotechnical Commission

Design and specifications are subject to change without notice.

### Precaution

Listening with headphones at high volume may affect your hearing. For traffic safety, do not use while driving or cycling.

## Español

### Características

- La forma del auricular potenciador de graves y el amplio diámetro de 16 mm de las unidades auriculares proporcionan un potente sonido de graves.
- El diseño de almohadilla exclusivo permite una adaptación estable en el oído.

### Utilización

Póngase el auricular con la marca ® en la oreja derecha y el auricular con la marca ℒ en la izquierda.

Después de utilizar los auriculares, mantenga el tope deslizable en posición alta para evitar que el cable se enrede.

### Especificaciones

Tipo: abierto, dinámico / Unidad auricular: 16 mm, tipo cúpula / Capacidad de potencia: 100 mW (IEC\*) / Impedancia: 16  $\Omega$  a 1 kHz / Sensibilidad: 108 dB/mW / Respuesta de frecuencia: 8 - 22.000 Hz / Cable: aprox. 1,2 m / Clavija: miniclavija estéreo / Masa: Aprox. 6 g sin cable

\* IEC = Comisión Electrotécnica Internacional

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

### Precaución

Si utiliza los auriculares a un volumen alto, puede dañar sus oídos. Por razones de seguridad, no los utilice mientras conduzca o vaya en bicicleta.

