

## MDR-7520

Auriculares profesionales de estudio de alta calidad



### Overview

#### **Hechos con precisión para trabajos de precisión**

Los auriculares profesionales de más alto nivel de Sony (7520) están diseñados para aplicaciones auditivas de vital importancia. Estos auriculares utilizan cápsulas de Alta Definición de banda ultra ancha de 50 mm que incorporan diafragmas con lámina de polímero de cristal líquido. Por eso el oyente consigue la capacidad de manejar una gran potencia con una gran durabilidad y una calidad de sonido inigualable.

Los auriculares 7520 utilizan almohadillas de aislamiento de ruido recientemente desarrolladas con un material acolchado flexible que se ajusta a la forma natural de la oreja, y permite ofrecer comodidad y un alto aislamiento acústico. Este modelo posee una carcasa liviana de aleación de magnesio que reduce el peso y aumenta la comodidad, disminuye la fatiga y evita vibraciones innecesarias. Incluye además un cable desmontable.

### Features

#### **Cápsula de 50 mm con diafragma LCP**

#### **Diseño de tipo cerrado**

**Amplia respuesta en frecuencia**

**Capacidad de manejar una gran potencia de 4.000mW**

**Enchufe Unimatch estéreo**

**Conectores enchapados en oro y cable de cobre sin oxígeno**

**Bolsa de transporte blanda suministrada**

## Specifications

### Encabezado de grupo

Tipo de auricular	Dinámico. Cerrado
-------------------	-------------------

Tipo imán	Neodimio
-----------	----------

Tamaño de la cápsula	50.0mm
----------------------	--------

Respuesta de frecuencia	5-80kHz
-------------------------	---------

Impedancia	24 Ω
------------	------

Sensibilidad	108 dB/mW
Manejo de potencia	4.000mW
Tipo de enchufe	Adaptador Unimatch de 3,5mm/6,3mm chapado en oro
Longitud del cable	3 m (9.8 pies)
Peso	269g (9,5 oz)

## Gallery

