

MDR-EX15AP

Auscultadores leves de tipo auricular com microfone

Audição leve



Auscultadores de tipo auricular leves com microfone, com diafragma de 9 mm, 8-22 000 Hz, auriculares em silicone, variedade de cores

- Diafragmas de neodímio de 9 mm
- Intervalo de frequência de 8-22 000 Hz
- Disponível numa grande variedade de cores
- Com microfone

Resumo técnico

Descrição do ícone

- Auriculares em silicone com ajuste seguro e confortáveis
- Leve, para melhor mobilidade da música
- Escolha uma cor adequada ao seu estilo
- Diafragmas de neodímio de 9 mm para um som potente e equilibrado
- Intervalo de frequência de 8-22 000 Hz

Especificação técnica importante

- **Diafragma**
Dinâmicos de 9 mm
- **Resposta de frequência**
8-22 000 Hz
- **Capacidade**
100 mW
- **Comprimento do cabo**
1,2 m

Conteúdo da embalagem

- Auriculares (tamanhos: 2x S/2x M/2x L)

Especificações

Tamanho e peso

Peso 3 g

Características gerais

Tipo Closed	Sim
Diafragma	Dinâmicos de 9 mm
Tipo Dynamic	Sim
Magneto	Neodímio
Capacidade	100 mW
Impedância (Ohm)	16 ohm (1 kHz)
Diafragma	Poliétileno de tereftalato
Resposta de frequência	8-22 000 Hz
Sensibilidades (dB/mW)	100 dB/mW
Tipo de cabo	Tipo Y
Comprimento do cabo	1,2 m
Ficha	Minificha estéreo de quatro condutores em forma de L banhada a ouro
Estilo para usar	Auriculares fechados

Página de produto no website de Marketing
[//www.sony.co.uk/permalink/product/mdrex15apli.ce?locale=pt_PT](http://www.sony.co.uk/permalink/product/mdrex15apli.ce?locale=pt_PT)