



### Som lendário para os ouvidos pequenos.

Seguros, leves e do tamanho perfeito para crianças, os fones de ouvido JBL Jr310 foram especialmente projetados para levar com segurança o áudio lendário e toda a diversão da JBL inclusive para os entusiastas mais jovens de música. Projetados para garantir que o volume nunca ultrapasse os 85 dB para proteger a audição, são equipados com um cabo flat para evitar emaranhados com microfone e controle remoto. As crianças escutam confortavelmente, com a haste e almofadas auriculares acolchoadas, para um ajuste suave. E cada fone de ouvido é diferente, pois o JBL Jr310 pode ser personalizado com os adesivos reutilizáveis disponíveis para mais diversão!

### Características

- ▶ JBL Áudio Seguro (<85 dB)
- ▶ Projetado para crianças
- ▶ Microfone integrado
- ▶ Ajuste confortável
- ▶ Ultraportátil
- ▶ Personalize – Conjunto de adesivos JBL



## Características e benefícios

### JBL Áudio Seguro (<85 dB)

Áudio lendário da JBL projetado para nunca ultrapassar 85 dB, fazendo com que sejam seguros inclusive para os mais jovens admiradores de música.

### Projetado para crianças

Haste e almofadas auriculares personalizadas com cores incríveis.

### Microfone integrado

Ajude seus filhos a ficarem conectados ao mundo com o microfone integrado. Eles podem conversar facilmente com amigos e familiares durante o tempo livre ou professores enquanto estão estudando.

### Ajuste confortável

Haste e fones de ouvido acolchoados permitem um ajuste confortável para cabeças das crianças.

### Ultraportátil

Design compacto e dobrável com cabo flat de um único lado, com microfone e controle remoto combinados, para tornar a música altamente portátil.

### Personalize – Conjunto de adesivos JBL

As crianças podem personalizar os fones de ouvido com o conjunto de adesivos fornecido.

## Conteúdo da caixa:

1 fones de ouvido Jr310  
Certificado de garantia  
Cartão de advertência

## Especificações técnicas:

- ▶ Driver dinâmico: 32 mm/1,25"
- ▶ Resposta de frequência: 20 Hz – 20 kHz
- ▶ Impedância: 32 Ohm
- ▶ Sensibilidade: 80 dB SPL em 1 kHz/1 mW
- ▶ SPL máximo: 80 dB
- ▶ Sensibilidade do microfone:  $-40 \pm 3$  dBV em 1 kHz/Pa
- ▶ Plugue: entrada de áudio de 3,5 mm
- ▶ Temperatura máxima de operação: 45 °C
- ▶ Peso: 105 g/0,231 lb