



Tempo de leitura: 5 minutos

Índice

Índice ▼



A JBL trouxe seus fones de ouvido sem fio com cancelamento de ruído JBL Tour One M3 de terceira geração para a CES 2025, e parece que as latas serão enviadas com um acessório incomum quando forem oficialmente à venda em 13 de abril de 2025, por US\$ 400: um chamado smart transmissor que combina uma tela sensível ao toque colorida com entradas de [áudio](#) com fio digital e analógico. O dispositivo pode transmitir sem fio qualquer áudio recebido para o Tour One M3, permitindo ouvir fontes com fio, como computadores ou sistemas de entretenimento a bordo, sem usar um cabo conectado diretamente aos fones de ouvido.



O transmissor JBL Smart Tx para o Tour One M3.JBL

É efetivamente o mesmo sistema que a JBL criou para seus fones de ouvido sem fio Tour Pro 3 - todos os recursos do transmissor inteligente estão integrados no estojo de carregamento. Com os fones de ouvido sem fio, o benefício de um transmissor é claro: os fones de ouvido não podem se conectar sozinhos a fontes de áudio com fio. É menos claro se os compradores de fones de ouvido sentem necessidade de um sistema semelhante, visto que a maioria das latas sem fio vem com cabos analógicos (e às vezes digitais).

O transmissor inteligente do Tour One M3 também pode criar transmissões Auracast, permitindo que você compartilhe seu áudio com fio com qualquer pessoa que tenha um conjunto de fones de ouvido ou fones de ouvido compatíveis com Auracast. Por outro lado, o transmissor também pode localizar e conectar o Tour One M3 a qualquer transmissão Auracast disponível dentro do alcance de recepção.

Ative o Javascript para visualizar este conteúdo



Embora o transmissor seja a grande [inovação](#) do M3, a JBL diz que também melhorou praticamente todos os outros recursos dos fones de ouvido:

- A duração da bateria agora é estimada em até 70 horas (contra 50 horas no M2), com uma carga rápida de 5 minutos proporcionando 5 horas extras de audição
- Novos drivers de domo Mica de 40 mm
- JBL Personi-Fi 3.0 — a mais nova versão do software de personalização de áudio da JBL
- Cancelamento de ruído verdadeiramente adaptativo 2.0
- O áudio espacial agora possui rastreamento de cabeça
- Melhor isolamento de ruído passivo
- Cores: preto, mocha e azul.

A JBL também desenvolveu dois novos modelos de fones de ouvido sem fio para crianças, que estarão disponíveis em março de 2025:

O que você vai ler:



- [JBL Júnior 470NC, \\$ 80](#)
- [JBL Júnior 320BT, \\$ 50](#)
- [Corrida de resistência JBL 2, \\$ 80](#)
- [JBL Vibe Buds 2, \\$ 60](#)
- [JBL Vibe Beam 2, \\$ 60](#)
- [JBL Vibe Flex 2, \\$ 70](#)
- [JBL Tune Buds 2, \\$ 100](#)
- [JBL Tune Beam 2, \\$ 100](#)
- [JBL Tune Flex 2, \\$ 100](#)
- [JBL Tune 520 C, \\$ 40](#)
 - [Blog de Tecnologia:](#)

JBL Júnior 470NC, \$ 80

- Cancelamento de ruído ativo
- Até 50 horas de duração da bateria
- Capacidade de definir o volume máximo e por quanto tempo as crianças podem ouvir no aplicativo JBL
- Indicadores de volume e tempo de atividade em tempo real e relatórios de atividade diários ou semanais sobre volume e tempo de exposição

JBL Júnior 320BT, \$ 50



JBL

- Até 50 horas de duração da bateria
- Defina o volume máximo e por quanto tempo as crianças podem ouvir no aplicativo JBL
- Indicadores de volume e tempo de atividade em tempo real e relatórios de atividade diários ou semanais sobre volume e tempo de exposição

A marca também aproveitou a CES 2025 para mostrar atualizações em toda a sua linha de fones de ouvido sem fio/com fio e fones de ouvido sem fio, que estarão disponíveis em março de 2025. As atualizações mais notáveis são a inclusão do cancelamento de ruído ativo na série Vibe 2 (o primeiro (uma vez que a JBL ofereceu ANC em um conjunto de fones de ouvido semiabertos) e a adição de áudio espacial na série Tune 2.

Corrida de resistência JBL 2, \$ 80



JBL

- Preto, branco, azul e roxo
- Cancelamento de ruído ativo
- IP68 (fones de ouvido) e IPX2 (estojo de carregamento)
- 12 horas (fones de ouvido) mais 36 horas (estojo de carregamento) de reprodução, com ANC desligado
- VoiceAware

JBL Vibe Buds 2, \$ 60



JBL

- Preto, branco, rosa e azul



- Estilo botão
- Cancelamento de ruído ativo
- IP54 (fones de ouvido) e IPX2 (estojo de carregamento)
- 10 horas (fones de ouvido) mais 30 horas (estojo de carregamento) de reprodução, com ANC desligado
- Consciente de voz

JBL Vibe Beam 2, \$ 60



JBL

- Preto, branco, rosa e azul
- Fechado, estilo haste
- Cancelamento de ruído ativo
- IP54 (fones de ouvido) e IPX2 (estojo de carregamento)
- 10 horas (fones de ouvido) mais 30 horas (estojo de carregamento) de reprodução, com ANC desligado
- Consciente de voz

JBL Vibe Flex 2, \$ 70



JBL

- Preto, branco, rosa e azul
- Estilo de haste semiaberta
- Cancelamento de ruído ativo
- IP54 (fones de ouvido) e IPX2 (estojo de carregamento)
- 10 horas (fones de ouvido) mais 30 horas (estojo de carregamento) de reprodução, com ANC desligado
- Consciente de voz

JBL Tune Buds 2, \$ 100



JBL

- Preto, branco e turquesa
- Estilo de botões
- Cancelamento de ruído adaptativo



- O Áudio
- Áudio Espacial
- IP54 (somente fones de ouvido)
- 12 horas (fones de ouvido) mais 36 horas (estojo de carregamento) de reprodução, com ANC desligado
- VoiceAware

JBL Tune Beam 2, \$ 100



JBL

- Preto, branco e turquesa
- Fechado, estilo haste
- Cancelamento de ruído adaptativo
- O Áudio
- Áudio Espacial
- IP54 (somente fones de ouvido)
- 12 horas (fones de ouvido) mais 36 horas (estojo de carregamento) de reprodução, com ANC desligado
- VoiceAware

JBL Tune Flex 2, \$ 100

- Preto, branco e turquesa
- Estilo de haste semiaberta
- Cancelamento de ruído adaptativo
- O Áudio
- Áudio Espacial
- IP54 (somente fones de ouvido)
- 12 horas (fones de ouvido) mais 36 horas (estojo de carregamento) de reprodução, com



ANC desligado

- VoiceAware

JBL Tune 520 C, \$ 40



JBL

- Preto, branco, azul e roxo
- Estilo na orelha
- Com fio, com conexão USB-C
- Áudio de alta resolução
- Ajustes de equalização

Blog de Tecnologia:



[Esses fones de ouvido de gama média soam quase perfeitos](#)



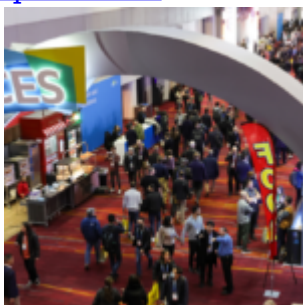
[imediatamente - e não são da Beats ou JBL](#)

[JBL anuncia seus novos alto-](#)



[falantes para 2025](#)

[CES 2025: reveladas as 7 coisas mais legais que vi](#)



[na CES](#)

[Aqui está a tecnologia de casa inteligente que espero ver na](#)



[CES 2025](#)

[Os 5 principais anúncios da CES 2025 que mal posso esperar](#)



[para ver](#)

[Este alto-falante Bluetooth portátil pode não ser um Bose ou JBL, mas ainda oferece graves](#)