



INSTRUÇÕES

94100057

2019-01-31



KIT DO ALTO-FALANTE DO TOUR-PAK BOOM! AUDIO STAGE II

GERAL

Recomenda-se que a instalação seja feita pela concessionária.

Kit n.º

76000952

Modelos

Para obter informações sobre modelos correspondentes, veja o Catálogo de peças e acessórios de varejo ou a seção Parts and Accessories (Peças e acessórios) do site www.harley-davidson.com (somente em inglês).

Requisitos de instalação

NOTA

NÃO MISTURE alto-falantes Stage I e Stage II no mesmo veículo.

Esses alto-falantes são para uso SOMENTE em sistemas de áudio ano **2014 e posteriores** da Harley-Davidson. O uso desses alto-falantes em sistemas de áudio Harley-Davidson ano **2006 a 2013 DANIFICARÁ permanentemente esses alto-falantes**. O uso desses alto-falantes em sistemas de áudio Harley-Davidson ano **2005 ou anteriores DANIFICARÁ permanentemente esses sistemas**.

AVISO

O Rádio EQ DEVE ser atualizado por uma concessionária Harley-Davidson ANTES da operação do sistema de áudio. A operação do sistema de áudio antes da atualização do Rádio EQ danificará os alto-falantes IMEDIATAMENTE. (00645d)

A atualização do Rádio EQ usando a ferramenta de diagnóstico Digital Technician® II está disponível somente através de concessionárias Harley-Davidson autorizadas. Essa ferramenta é:

- Obrigatória **antes** da OPERAÇÃO do sistema de áudio.
- Recomendada **antes** da INSTALAÇÃO do alto-falante

▲ ATENÇÃO

A segurança do motociclista e do passageiro depende da instalação correta deste kit. Use os procedimentos apropriados do Manual de serviço. Se o procedimento não estiver dentro de suas capacidades ou se você não possuir as ferramentas corretas, deixe que uma concessionária Harley-Davidson efetue a instalação. A instalação inadequada deste kit poderá resultar em morte ou lesões graves. (00333b)

NOTA

Esta folha de instruções faz referência às informações do Manual de serviço. Para a instalação deste modelo/ano de

motocicleta, é necessário ter um Manual de serviço. Este pode ser encontrado em uma concessionária Harley-Davidson.

Sobrecarga elétrica

▲ ATENÇÃO

ao instalar qualquer acessório elétrico, certifique-se de não ultrapassar a amperagem máxima especificada do fusível ou do disjuntor que protege o circuito sendo modificado. Exceder a amperagem máxima pode levar a falhas elétricas, o que poderá resultar em morte ou lesões graves. (00310a)

AVISO

É possível sobrecarregar o sistema de carregamento do seu veículo com o acréscimo de um número excessivo de acessórios elétricos. Se vários acessórios elétricos, operando ao mesmo tempo, consomem mais corrente elétrica que o sistema de carga do veículo pode produzir, o consumo elétrico poderá, então, descarregar a bateria e causar danos ao sistema elétrico do veículo. (00211d)

A compra deste kit dá direito a um software de equalização especialmente desenvolvido usado com o Sistema avançado de áudio. Essa equalização exclusiva foi projetada para otimizar o desempenho e a resposta de som dos alto-falantes da carenagem inferior do sistema de áudio BOOM! Mesmo que esse kit não seja instalado por um concessionário Harley-Davidson, esse software de equalização especial está disponível sem custo em qualquer concessionário através do Digital Technician II. Poderão ser cobrados os custos de mão de obra da concessionária para o procedimento de atualização.

Este amplificador requer até **8 ampères** de corrente adicional do sistema elétrico.

Conteúdo do kit

Veja Figura 2 e Tabela 1 .

PREPARAÇÃO

▲ ATENÇÃO

Para impedir a partida acidental do veículo, o que poderá resultar em morte ou lesões graves, remova o fusível principal antes de continuar. (00251b)

1. Veja o Manual de serviço. Remova o fusível principal.

INSTALAÇÃO

1. Veja Figura 1 . Remova quatro porcas (1) de cada caixa do alto-falante. Instale as porcas prisioneiras (2) em cada furo **dentro** das caixas.

2. Fixe os conectores do fio do alto-falante dentro da caixa do alto-falante nos terminais de lâmina na traseira do **novo** alto-falante woofer da base traseira. Contatos de lâmina de tamanhos diferentes evitam erros na montagem.

NOTA

Os alto-falantes traseiros têm lados específicos. O aro do alto-falante do lado direito tem o texto "BOOM! AUDIO STAGE II" na parte superior. O do lado esquerdo não tem texto.

3. Veja Figura 2 . Acople os conectores de áudio de dois pinos do chicote de fios do amplificador [36TB e 37TB] no conector do tweeter e da faixa média (B).

- Conector [36TB] para o alto-falante direito.
- Conector [37TB] para o alto-falante esquerdo.

4. Gire o conjunto do alto-falante (1) para que a ponte do tweeter (A) fique a 45 graus da parte externa superior.

5. Instale o conjunto do alto-falante na caixa do alto-falante com quatro parafusos (C) removidos anteriormente.

- a. Inicie o aperto dos parafusos cuidadosamente para evitar pressionar as porcas de pressão através dos furos de montagem.

- b. Use um padrão transversal para apertar os quatro parafusos.

Torque: 1,13–10 N·m (10–89 in-lbs)

6. Repita as etapas de 1 a 5 para instalar a caixa restante do alto-falante traseiro.

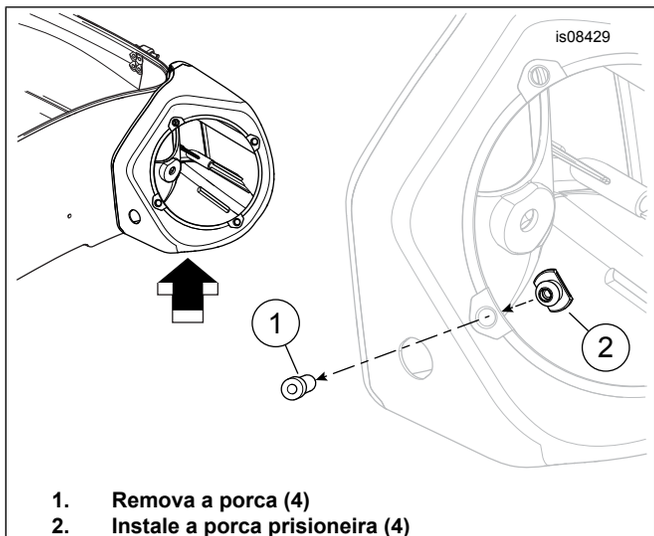


Figura 1. Remova e substitua as porcas da caixa do alto-falante traseiro

CONCLUSÃO

NOTA

Para evitar possíveis danos ao sistema de áudio, verifique se o sistema de áudio e ignição está na posição de desligado (OFF) antes de instalar o fusível principal.

AVISO

O Rádio EQ DEVE ser atualizado por uma concessionária Harley-Davidson ANTES da operação do sistema de áudio. A operação do sistema de áudio antes da atualização do Rádio EQ danificará os alto-falantes IMEDIATAMENTE. (00645d)

1. Veja o Manual de serviço. Instale o fusível principal.
2. Peça a um concessionário Harley-Davidson para atualizar o Rádio EQ usando o Digital Technician II.
3. Gire o interruptor da chave de ignição para LIGADO, mas não dê partida na motocicleta.
4. Consulte a seção do SISTEMA DE INFORMAÇÃO E LAZER BOOM! BOX do Manual do proprietário. LIGUE o rádio. Certifique-se de que todos os alto-falantes estejam funcionando e que a função fader dianteira/traseira esteja funcionando corretamente. Caso contrário, verifique a fiação do alto-falante.

EM USO

Evite o contato direto das grades do alto-falante com a lavadora de pressão. Há riscos de danos aos alto-falantes.

PEÇAS DE REPOSIÇÃO

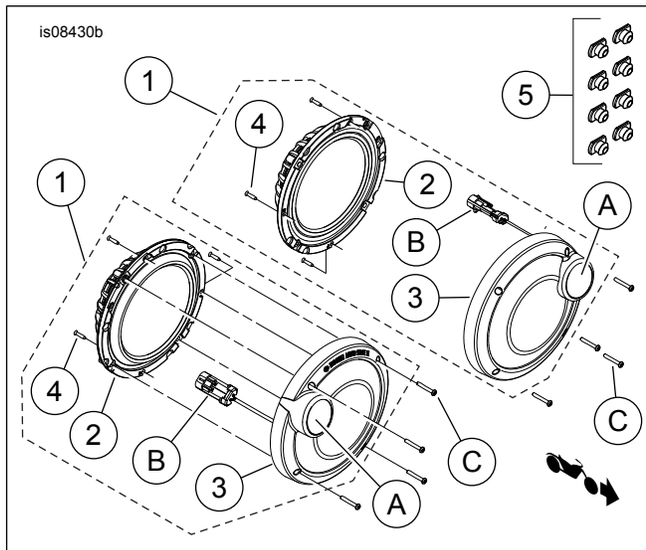


Figura 2. Peças de reposição, kit do alto-falante traseiro BOOM! Audio Stage II

Tabela 1. Peças de reposição

Item	Descrição (quantidade)	Número de peça
1	Conjunto do alto-falante, nacela traseira (esquerda) (inclui os itens 2 a 4) (direita) (inclui os itens 2 a 4)	76000886 76000885
2	• Conjunto do alto-falante, woofer	Não se vende separadamente
3	• Conjunto do alto-falante, tweeter/faixa média	Não se vende separadamente
4	• Parafuso, cabeça chata (3)	Não se vende separadamente
5	Porca prisioneira (8)	10100064
Itens mencionados no texto, mas não incluídos no kit:		
A	Tweeter	

Tabela 1. Peças de reposição

Item	Descrição (quantidade)	Número de peça
B	Conector do tweeter/faixa média	
C	Parafuso original (8)	