



KIT DE BAGAGEIRO PARA TAMPA TOUR-PAK AIR WING

INFORMAÇÕES GERAIS

Kits números

79179-08, 53000063

Modelos

Para informações sobre os modelos correspondentes, veja o catálogo de peças e acessórios de varejo ou a seção de peças e acessórios do site www.harley-davidson.com (somente inglês).

Este kit não é compatível com um organizador de tampa para Tour-Pak (peça N.º 53249-01A ou 53249-01B) instalado anteriormente.

Ferramentas e suprimentos necessários

Vedante de silicone, uma furadeira e várias brocas pequenas, fita adesiva, lápis litográfico em uma cor contrastante e um lápis com grafite macio para a instalação adequada do kit.

Conteúdo do kit

Veja Figura 1 e Tabela 1.

INSTALAÇÃO

Posicionamento do gabarito (somente para instalação do bagageiro COM SPOILER)

O local do bagageiro influencia diretamente a localização do spoiler do Tour-Pak®. O gabarito (11) incluído neste kit localizará o bagageiro na posição correta para a instalação atual e futura de um spoiler para o Tour-Pak.

NOTA

O gabarito não é necessário quando estiver instalando o bagageiro sem spoiler.

1. Se a carenagem já estiver instalada ou para instalações futuras da carenagem, corte o gabarito ao longo da linha adequada.
2. Coloque cuidadosamente o gabarito recortado na parte superior da tampa. Alinhe as bordas do gabarito com a superfície superior da tampa. Fixe o gabarito com fita crepe no local desejado na tampa. O gabarito posiciona o bagageiro de modo que a carenagem possa ser instalada.

Instalação do suporte no Tour-Pak

1. **TODAS as instalações:** Abra a tampa. Remova todo o conteúdo solto do Tour-Pak.

2. Veja Figura 1. Deslize o coxim de montagem **do diâmetro maior** (8) na haste traseira esquerda. Deslize os três coxins de montagem **do diâmetro menor** (10) em cada uma das hastes de montagem restantes (A). Com o nome Harley-Davidson colocado na parte traseira, posicione o bagageiro na tampa do Tour-Pak no local desejado.

NOTA

Centre com cuidado o bagageiro da esquerda para a direita e posicione-o perfeitamente na tampa para obter a melhor aparência. Não monte o bagageiro muito para a frente para evitar contato com o estofado do encosto.

3. Use um lápis demográfico para marcar as posições dos quatro coxins de montagem na tampa. Remova o bagageiro.
4. Aplique fita adesiva (E) na tampa do Tour-Pak onde os quatro coxins de montagem (A) tocam a tampa. Posicione o bagageiro na tampa no mesmo local do passo anterior. Usando um lápis de grafite macio nas fitas crepe, trace um círculo em torno de cada coxim de montagem. Remova o bagageiro. Use uma régua para marcar a posição central exata dos coxins de montagem na fita.
5. Faça quatro furos-piloto com diâmetro de 1,5 mm (1/16 pol.) através da fita crepe e da tampa do Tour-Pak nos locais marcados (C) e (D). Use uma broca com **diâmetro de 7 mm (9/32 pol.)** para fazer três furos através da fita e da tampa nos locais marcados (C). Use uma broca com **diâmetro de 9,5 mm (3/8 pol.)** para fazer um furo através da fita e da tampa no local (D).
6. Remova a fita adesiva.

NOTA

Limpe todos os detritos da perfuração, os resíduos da fita e as marcas do lápis de cera. Aplique uma pequena quantidade de vedante de silicone entre o lado de baixo da tampa, as arruelas plásticas e as roscas do parafuso para reduzir o vazamento de água.

Coloque um suporte ou amarre a tampa firmemente na posição aberta.

7. Pegue os 3 parafusos hexagonais (4), as arruelas lisas pequenas (5) e as arruelas plásticas (9) do kit. Primeiro coloque uma arruela metálica e, em seguida, uma arruela plástica nas roscas de cada parafuso.
8. Fixe a tampa do Tour-Pak na posição totalmente aberta. Posicione o bagageiro sobre os furos na tampa. Instale os três conjuntos de parafuso e arruela (com o vedante de silicone) através dos três furos com **diâmetro menor** na tampa do Tour-Pak e nos três coxins de montagem menores do bagageiro e aperte com os dedos.



9. Pegue o parafuso sextavado oco (2), a arruela lisa grande (3) e a arruela plástica (7) do kit. Coloque a arruela metálica e, em seguida, a arruela plástica sobre as roscas do parafuso. Instale o conjunto do parafuso e da arruela (com o vedante de silicone) através do furo restante na tampa e no coxim de montagem do bagageiro e aperte com os dedos.

10. Aperte todos os quatro parafusos do bagageiro de maneira uniforme com torque de 6,8–9,5 N·m (60–84 in-lbs).

Em uso

⚠ ATENÇÃO

Veja a seção Acessórios e carga no Manual do proprietário. O carregamento de carga incorreto ou a instalação incorreta do acessório pode causar falha do componente e afetar negativamente a estabilidade, o manuseio e o desempenho, podendo resultar em morte ou lesões graves. (00021b)

NOTA

A capacidade máxima de peso do bagageiro da tampa do Tour-Pak é de 4,5 kg (10 lb).

PEÇAS DE REPOSIÇÃO

Tabela 1. Tabela de peças de reposição

Item	Descrição (quantidade)	Peça N.º
1	Conjunto do bagageiro, Tour-Pak [®] , iluminado	Não é vendido separadamente
2	Parafuso, oco, sextavado, 5/16-18	4860
3	Arruela lisa, diâmetro externo 19 mm (0,63 pol.)	6235
4	Parafuso, cabeça hexagonal, 1/4-20 x 3/4 (3)	4702
5	Arruela lisa, diâmetro externo 16 mm (63 pol.) (3)	6703
6	Conjunto de coxim de montagem e arruela (inclui itens 7 até 10)	90875-08
7	• Arruela lisa plástica (maior diâmetro interno)	Não é vendida separadamente
8	• Coxim de montagem (maior diâmetro interno, plástico)	Não é vendido separadamente
9	• Arruela lisa plástica (menor diâmetro interno) (3)	Não é vendida separadamente
10	• Coxim de montagem (menor diâmetro interno, plástico) (3)	Não é vendido separadamente
11	Gabarito, montagem de bagageiro/spoiler Tour-Pak (não mostrada)	50001-01
Itens mencionados no texto, mas não incluídos no kit:		
A	Suporte de montagem do bagageiro (4)	
B	Tampa do Tour-Pak	
C	Faça um furo com diâmetro de 7 mm (9/32 pol.) (3) nesses locais	
D	Faça um furo com diâmetro de 9,5 mm (3/8 pol.) nesse local	
E	Fita adesiva, (4) locais	

⚠ ATENÇÃO

Não exceda a capacidade de peso do suporte do bagageiro. Peso excessivo poderá provocar a perda de controle, o que poderá resultar em morte ou lesões graves. (00373a)

NOTA

A soma da carga da tampa do bagageiro e da carga do Tour-Pak[®] não deve ser superior a 11,3 kg (25 lb). A sobrecarga poderá causar instabilidade ao dirigir e/ou redução da eficiência de frenagem, o que poderá resultar em morte ou lesões graves.

⚠ ATENÇÃO

Não exceda a capacidade de peso do Tour-Pak. Peso excessivo poderá provocar a perda de controle, o que poderá resultar em morte ou lesões graves. (00401c)

- Verifique se a tampa do bagageiro de carga está firme. Verifique a carga periodicamente.
- Itens com uma grande área superficial montados no bagageiro da tampa podem afetar negativamente a dirigibilidade do veículo.

PEÇAS DE REPOSIÇÃO

is05200

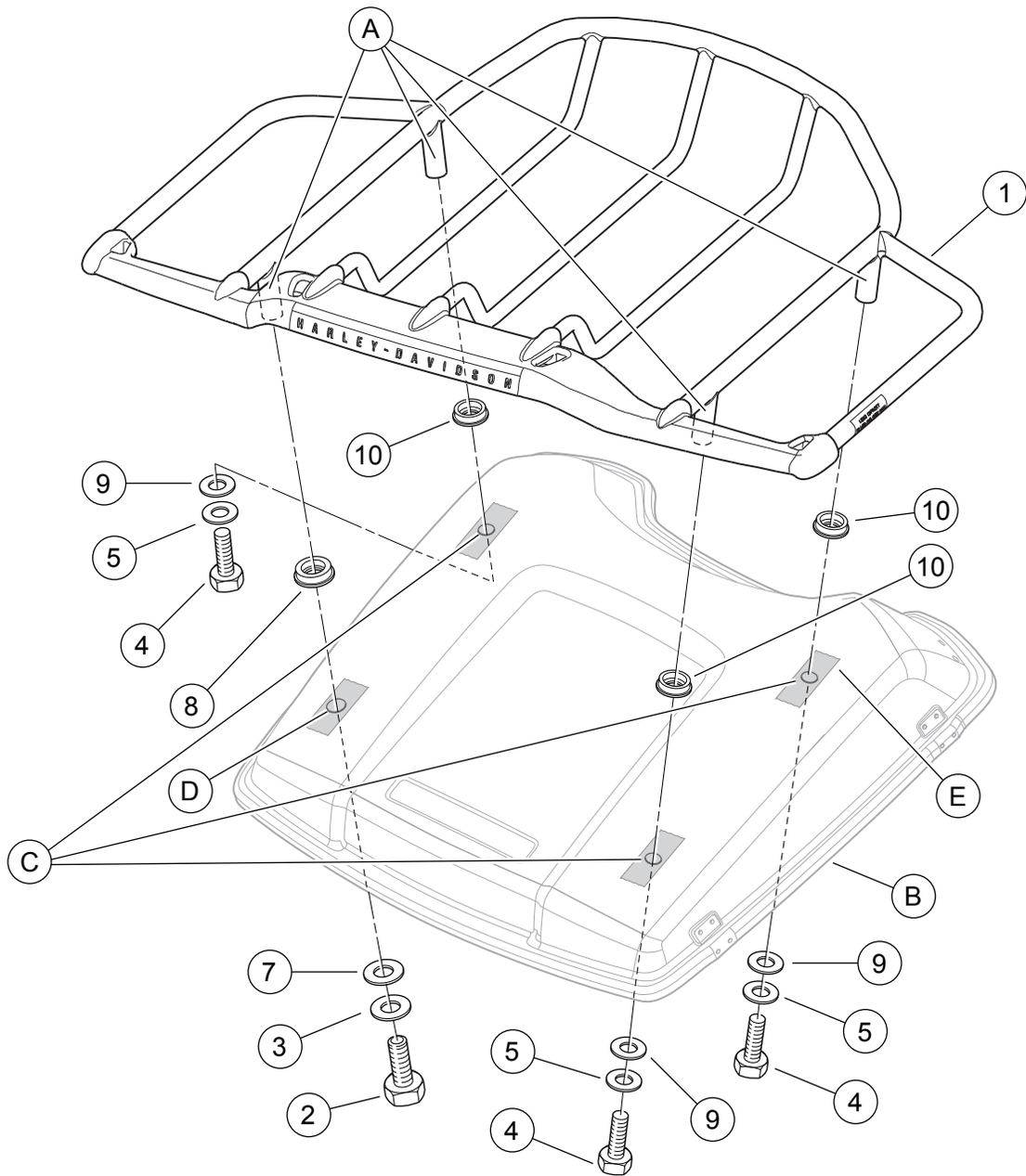


Figura 1. Peças de reposição, bagageiro da tampa do Tour-Pak Air Wing