



INSTRUÇÕES

94100247

2023-01-09



PEDAIS ADVERSARY - CONDUTOR

INFORMAÇÃO GERAL

Tabela 1. Informações gerais

Kits	Ferramentas sugeridas	Nível de competência ⁽¹⁾
50502252, 50502253, 50502254, 50502255	Óculos de proteção, chave dinamométrica	
<i>(1) Apertar para o valor de torque ou outras ferramentas moderadas e técnicas necessárias</i>		

CONTEÚDO DO KIT

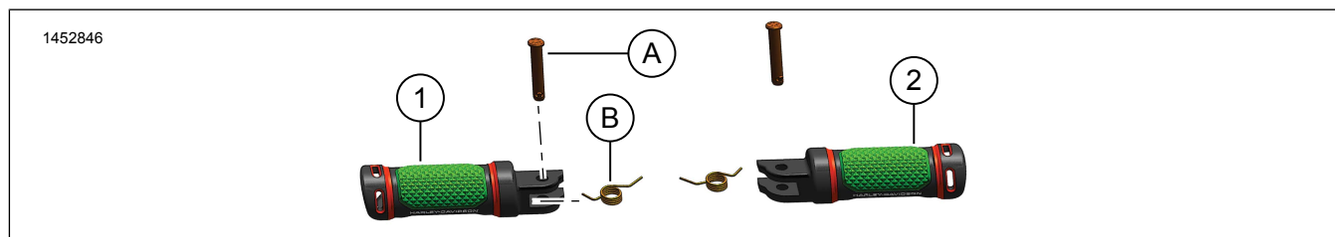


Figura 1. Conteúdo do kit: Pedais Adversary - Condutor

Tabela 2. Conteúdo do kit: Pedais Adversary - Condutor

Verifique se todas as peças estão presentes no kit antes de instalar ou remover itens do veículo.					
<input checked="" type="checkbox"/>	Item	Qty	Descrição	Part No.	Notas
<input type="checkbox"/>	1	1	Pedal, lado esquerdo, cinzento, pequeno	50502376	
<input type="checkbox"/>			Pedal, lado esquerdo, cinzento, grande	50502387	
<input type="checkbox"/>			Pedal, lado esquerdo, preto, pequeno	50502375	
<input type="checkbox"/>			Pedal, lado esquerdo, preto, grande	50502386	
<input type="checkbox"/>	2	1	Pedal, lado direito, cinzento, pequeno	50502374	
<input type="checkbox"/>			Pedal, lado direito, cinzento, grande	50502385	
<input type="checkbox"/>			Pedal, lado direito, preto, pequeno	50502373	
<input type="checkbox"/>			Pedal, lado direito, preto, grande	50502384	
<input type="checkbox"/>	3	2	Estribo de desgaste (não mostrado)	50500628	
Itens mencionados no texto, mas não incluídos no kit					
<input checked="" type="checkbox"/>	A	2	Equipamento original (OE) Pino de união		
<input checked="" type="checkbox"/>	B	2	OE Mola de retorno		

GERAL

Modelos

Para informação sobre equipamento de modelos, ver o Catálogo de Venda a Retalho Peças e acessórios (P&A) ou a secção Peças e Acessórios em www.harley-davidson.com.

Verifique se a versão mais atual da folha de instruções está a ser utilizada. Está disponível em: h-d.com/isheets

Entre em contacto com o Centro de Assistência ao Cliente Harley-Davidson através do (+1) 1 800 258 2464 (só nos EUA) ou (+1) 1 414 343 4056.

Requisitos da instalação

⚠ ATENÇÃO

A segurança do condutor e do passageiro depende da instalação correta deste kit. Se o procedimento estiver para além das suas capacidades ou não dispuser das ferramentas adequadas, solicite a instalação a um concessionário Harley-Davidson. A instalação inadequada deste kit poderá provocar acidentes mortais ou lesões corporais graves. (00308b)

DESMONTAR

1. Retirar o pino de união do pedal do condutor (A).
 - a. Figura 2 Localizar a patilha de bloqueio.
 - b. Empurrar a patilha de bloqueio para dentro.
 - c. Utilizando uma chave de fendas pequena, empurre para cima e retire o pino de união.

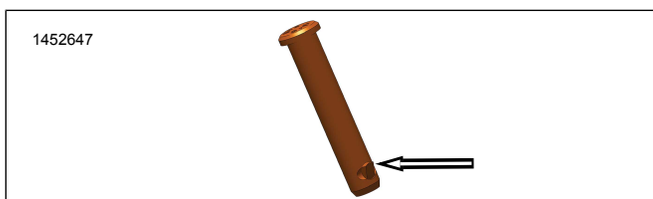


Figura 2. Aba de bloqueio do pino de união

⚠ ATENÇÃO

Use óculos de proteção sempre que remover ou instalar molas. A tensão da mola pode fazer com que a mola, componentes associados e/ou ferramentas manuais voem, o que pode provocar acidentes mortais ou lesões corporais graves. (00477c)

2. Desmontar OE o pedal do condutor.
 - a. Cobrir a mola de retorno do conjunto do pedal (B) com um pano.
 - b. Ver Figura 3 ou Figura 4 . Puxando o conjunto de pedal para fora, retirar conjunto do apoio.
 - c. Reservar a mola de retorno para utilização futura.

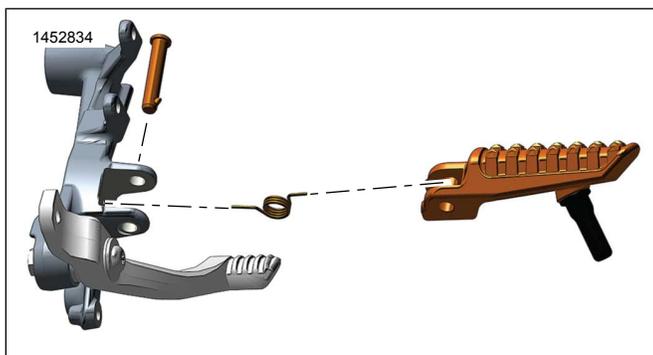


Figura 3. Pedal - Condutor - Lado direito

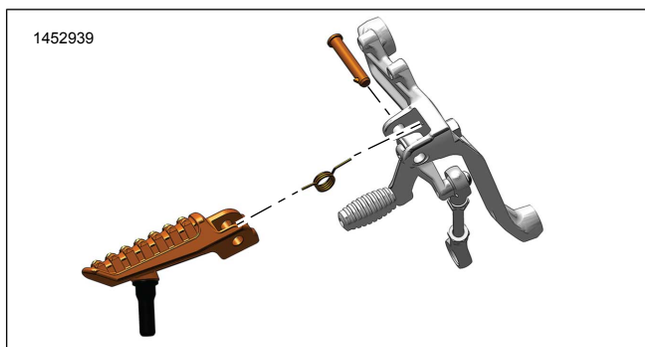


Figura 4. Pedal - Condutor - Lado Esquerdo

MONTAR

1. Localize o conjunto novo da pezeira (1 ou 2).
2. Ver Figura 5 ou Figura 6 . Posicione a mola de retorno (B) no conjunto da pezeira.
3. Alinhe a mola de retorno com o orifício do apoio.



Figura 5. Orientação da Mola de Retorno - Lado Direito

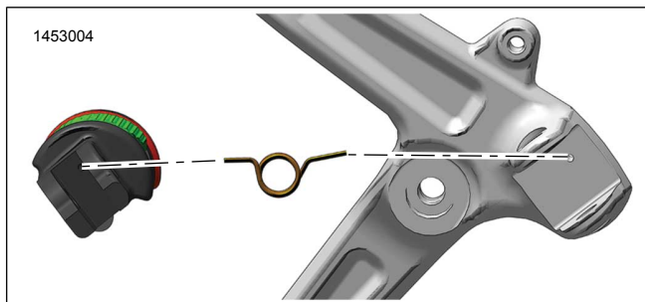


Figura 6. Orientação da Mola de Retorno - Lado Esquerdo

4. Insira o conjunto da pezeira no apoio.
5. Posicione o conjunto do pedal para alinhar com o furo do pino de união.
6. A partir da parte superior do apoio, montar pino de união (A).
 - a. Verifique se o pino de união está completamente encaixado.

Substituição do estribo de desgaste

1. Quando for substituir o estribo de desgaste, retire do pedal a ponta de desgaste existente.
2. Aplique duas ou três gotas de fixador de roscas, nas roscas do **novo** estribo de desgaste.
Consumíveis: LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH
THREADLOCKER AND SEALANT (AZUL) (99642-97)
3. Instale o **novo** estribo de desgaste do pedal.
Binário: 3,38–4,74 N·m (30–42 in-lbs)

CONCLUÍDO

1. Verifique o funcionamento.
 - a. Mover o conjunto do pedal para cima, a mola de retorno deve repor o conjunto no sítio.