



# INSTRUÇÕES

J03696

2005-04-19



## KIT DE SUPORTE DE MEDIDOR WIDEGlide

### INFORMAÇÕES GERAIS

#### Número do kit

69439-06, 69440-06, 69441-06, 69487-06, 67268-06

#### Modelos

Esses kits se adaptam às motocicletas modelo FXDWG ano 2006 e posteriores.

#### Peças adicionais necessárias

Para a instalação completa, esse kit requer um kit de medidor e um kit de alojamento. Consultar Tabela 1 para obter uma lista de kits de medidor e alojamento.

#### ▲ ATENÇÃO

A segurança do condutor e do passageiro depende da instalação correta deste kit. Use os procedimentos apropriados do Manual de serviço de oficina. 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. (00333b)

#### NOTA

Esta folha de instruções faz referência às informações do Manual de serviço. Um Manual de serviço para o seu modelo de motocicleta é necessário para esta instalação, estando disponível em um distribuidor Harley-Davidson.

#### AVISO

É possível sobrecarregar o sistema de carregamento do veículo por serem adicionados demasiados acessórios elétricos. Se a carga combinada dos acessórios elétricos em funcionamento simultâneo for superior à corrente gerada pelo sistema de carga do motociclo, o consumo pode descarregar a bateria e danificar o sistema elétrico. (00211d)

#### Conteúdo do kit

Veja a Figura 2 e consulte a Tabela 2.

### INSTALAÇÃO

#### Preparar a motocicleta

1. Consulte o Manual de serviço apropriado e remova o assento.

#### ▲ ATENÇÃO

Para impedir um arranque acidental do veículo, que poderia ser fatal ou causar ferimentos graves, desligar o cabo negativo (-) da bateria antes de continuar. (00048a)

2. Desconecte o cabo negativo (-) da bateria.
3. Siga as instruções do Manual de serviço e a folha de instruções do kit do medidor para remover o tanque de combustível.

Tabela 1. Kits de medidor e alojamento

Kit do suporte		Kit do medidor		Kit do alojamento	
Descrição	Kit	Descrição	Kit	Descrição	Kit
Suporte para um medidor 3,8 cm (1,5 pol.)	69439-06 69440-06 69441-06	Kit de voltímetro 3,8 cm (1,5 pol.)	74507-04	Alojamento cilíndrico 3,8 cm (1,5 pol.) Alojamento esférico 3,8 cm (1,5 pol.)	75268-04 75263-04
Suporte para dois medidores 3,8 cm (1,5 pol.)		Kit de medidor de pressão do óleo 3,8 cm (1,5 pol.)	74509-04		
Suporte para três medidores 3,8 cm (1,5 pol.)		Kit de medidor de temperatura do óleo 3,8 cm (1,5 pol.)	74513-04		
Kit do suporte do medidor 5 cm (2 pol.)	69487-06	Bússola (face preta) 5 cm (2 pol.)	74445-05	Alojamento da bússola 5 cm (2 pol.)	68206-05
		Bússola (face prateada) 5 cm (2 pol.)	74446-05		
		Bússola (face metálica) 5 cm (2 pol.)	74498-05		
		Kit do tacômetro 5 cm (2 pol.)	67564-05	Alojamento do tacômetro 5 cm (2 pol.)	74658-05



Tabela 1. Kits de medidor e alojamento

Kit do suporte		Kit do medidor		Kit do alojamento	
Descrição	Kit	Descrição	Kit	Descrição	Kit
Kit de suporte do mini-tacômetro	67268-06	Mini-tacômetro com face preta	68953-04	Alojamento chanfrado do mini-tacômetro Alojamento cilíndrico do mini-tacômetro	67524-04 67523-04
		Mini-tacômetro com face prateada	68968-04		
		Mini-tacômetro com face nostálgica	68031-05		
		Mini-tacômetro com face metálica	67201-04A		

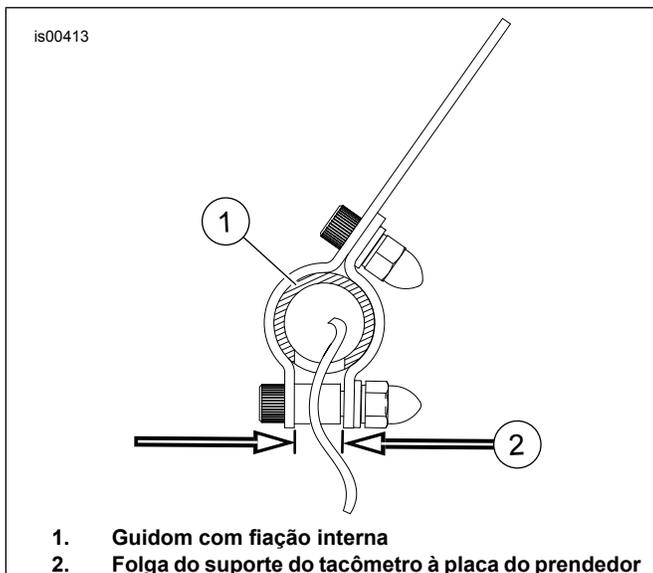


Figura 1. Folga do suporte do tacômetro à placa do prendedor

## Conectar o medidor

1. Siga as instruções do Manual de serviço e a folha de instruções do medidor para conectar o chicote de fios do medidor ao chicote de fios principal e para conectar com o bloco de fusíveis.
2. Siga as instruções do Manual de serviço e a folha de instruções do medidor para orientar o chicote de fios do medidor.

## Instalar o kit do suporte do medidor Dyna

### NOTA

Veja a Figura 2 para os passos a seguir.

1. Entre os tubos ascendentes do guidom, prenda o guidom entre o suporte do prendedor (2) e o suporte de montagem do medidor (1).
2. Introduza o parafuso (3) nos furos superiores de montagem e instale a arruela de pressão (6) e a porca cega (7) de maneira frouxa.
3. Instale o espaçador (5) entre os furos inferiores de montagem dos suportes e, em seguida, fixe o conjunto com o parafuso (4), a arruela de pressão (6) e a porca cega (7).

### NOTA

A folga entre o suporte de montagem do medidor e o suporte do prendedor deverá ser maior na base para permitir a passagem interna dos fios.

4. Consulte Figura 1. Posicione a montagem para que a folga (2) envolva a abertura no guidom (1) na qual os fios saem e aperte os parafusos com torque de 39 N·m (29 ft-lbs).

5. Verifique se os fios não ficam pressionados entre o prendedor e o furo de saída do guidom. Se necessário, gire o conjunto do suporte para permitir o movimento livre dos fios que saem.

## Instalar o medidor no suporte

1. Siga a folha de instruções do medidor para instalá-lo no suporte.
2. Siga a folha de instruções do medidor para fixar os terminais coloridos dos fios aos terminais na parte traseira do medidor.
3. Siga a folha de instruções do kit do alojamento do medidor para fixar o alojamento do medidor.

## Recolocar a motocicleta em serviço

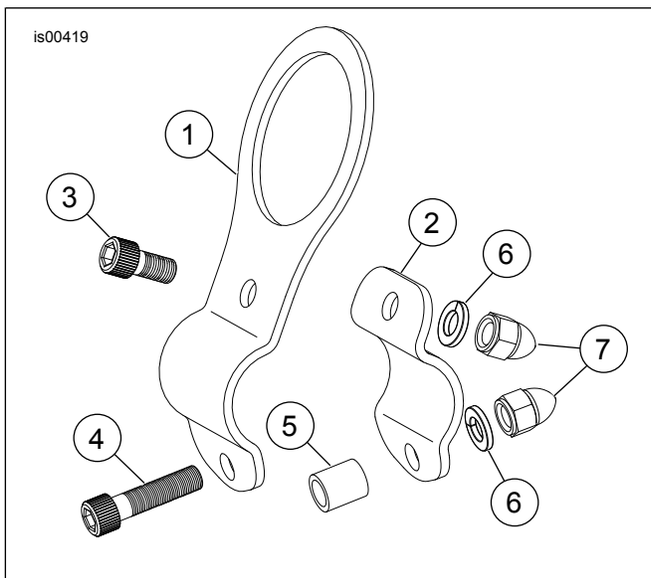
1. Siga as instruções do Manual de serviço e a folha de instruções do medidor para fixar a fiação e instalar o tanque de combustível.
2. Pegue o fusível de 2 A do kit do medidor e instale-o no bloco de fusíveis.
3. Substitua a tampa do bloco de fusíveis.
4. Conecte o cabo negativo (-) da bateria.

### ⚠ ATENÇÃO

Após instalar o assento, puxe-o para cima para se certificar de que está travado na posição certa. Ao dirigir, um assento solto pode se deslocar e causar a perda do controle, o que pode provocar a morte ou lesões corporais graves. (00070b)

5. Instale o assento.
6. Siga a folha de instruções do medidor para testar a sua operação.

## PEÇAS DE REPOSIÇÃO



**Figura 2. Peças de reposição para o suporte do medidor Wide Glide (mostrado o suporte para um medidor)**

**Tabela 2. Peças de reposição**

Item	Descrição (quantidade)	Peça N.º
1	Suporte do medidor	Não é vendido separadamente
2	Suporte do prendedor	67570-06
3	Parafuso, Allen, 5/16 x 9,5 mm (5/8 pol.)	94345-92T
4	Parafuso, Allen, 5/16 x 31,75 mm (1 1/4 pol.)	94349-92T
5	Espaçador	76159-03
6	Arruela, de pressão (2)	7041
7	Porca, cega (2)	7736