



KIT PARA-BRISAS FLHR (INTERNACIONAL)

GERAL

Kit n.º

58325-97, 58325-06, 58325-06A

Modelos

Estes kits aplicam-se nos modelos FLHR de 1994 e posteriores. Também servem nos modelos FLHRS com a compra separada do Kit de Ferragens de Montagem, Peça Número 58221-04. (De série nos modelos FLHR Internacionais de 2006 e posteriores.)

Peças adicionais necessárias

NOTA

Um Manual de Serviço para o seu motociclo está à disposição em qualquer concessionário Harley-Davidson.

Conteúdo do kit

Ver [Unresolved graphic link \(id=5\)](#) e Tabela 1 .

INSTALAÇÃO

1. Desça o para-brisas para a sua posição, inserindo cuidadosamente os suportes laterais entre a caixa do farol e os suportes cruzados da lâmpada até que os entalhes inferiores fiquem apoiados nos buçins inferiores.

NOTA

Certifique-se de que os entalhes de cada suporte estão firmemente apoiados num buçim de borracha.

2. De frente para a moto, empurre suavemente a parte superior do para-brisas em direção à traseira até que os entalhes superiores encaixem completamente nos buçins superiores.
3. Pressione sobre as molas de arame do trinco até que as molas se sobreponham aos buçins de borracha.

NOTA

Se for necessário algum ajuste, desaperte os parafusos de retenção e rode as molas do trinco para a posição correta.

CUIDADOS E LIMPEZA

NOTA

Os reflexos do sol emitidos pela curvatura interna de um para-brisa podem, em certas horas do dia, resultar em um grande aumento de temperatura nos instrumentos da motocicleta. Tome cuidado ao estacionar. Se estacionar de frente para o sol, coloque um objeto opaco sobre os instrumentos, ou regule o para-brisa para evitar reflexos.

AVISO

Os para-brisas da Harley-Davidson são feitos de Lexan. A resina de policarbonato Lexan é um material mais resistente à distorção e mais durável do que em comparação com outros tipos de material de para-brisas para motociclos, mas ainda assim requer atenção e cuidados de manutenção especiais. A falta de manutenção da resina Lexan pode provocar danos no para-brisas. (00230b)

AVISO

Utilizar exclusivamente produtos Harley-Davidson recomendados nos para-brisas Harley-Davidson. Não utilizar produtos químicos agressivos ou repelentes da chuva, pois podem causar danos superficiais no para-brisas, tornando, por exemplo, a superfície baça. (00231c)

AVISO

Não usar benzina, solvente para tintas, gasolina ou outro tipo de produto de limpeza forte no para-brisa. Isto danificará a superfície do para-brisas. (00232c)

Não limpar o policarbonato Lexan[®] ao sol intenso ou a altas temperaturas. Produtos de limpeza em pó, abrasivos ou alcalinos danificarão o para-brisa. Nunca raspe o para-brisas com uma lâmina cortante ou outro instrumento pontiagudo, pois isso poderá causar danos permanentes.

NOTA

Cobrir o para-brisa com um pano limpo e úmido por aproximadamente 15 minutos antes de lavá-lo, isso tornará mais fácil a remoção da sujeira seca de insetos.

O tratamento repelente de água para o para-brisas Harley-Davidson, número da peça 99841-01, foi aprovado para a utilização em para-brisas Lexan[®] da Harley-Davidson.

PEÇAS DE REPOSIÇÃO

is02701

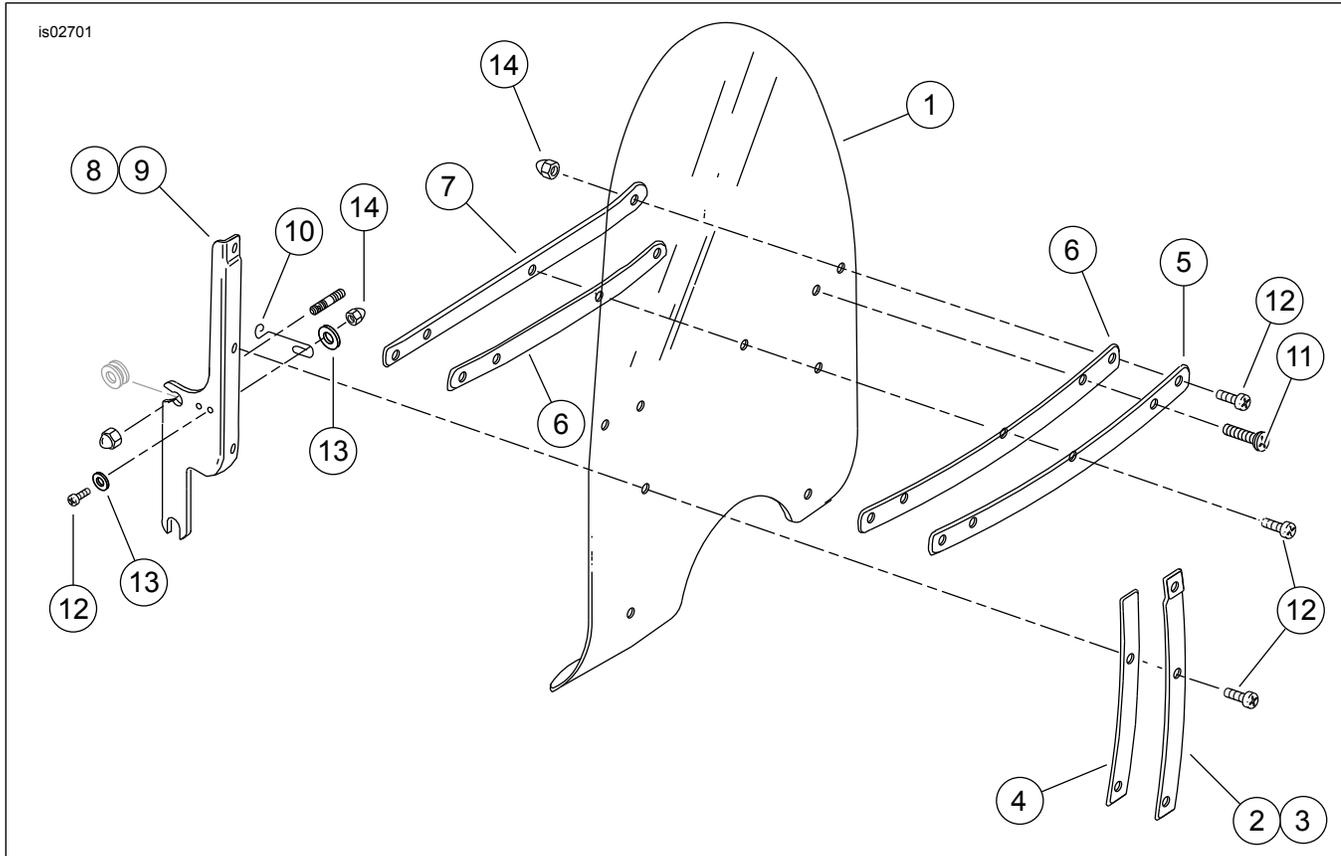


Figura 1. Peças de reposição: Kit de Para-brisas FLHR (Internacional)

Tabela 1. Tabela de peças de reposição

Item	Descrição (quantidade)	Núm. ref.
1	Para-brisas, transparente, altura padrão (para o Kit 58325-97)	58327-97
	Para-brisas, transparente, perfil baixo (para os Kits 58325-06, 58325-06A)	58327-06
2	Reforço vertical externo do lado direito	58406-75A
3	Reforço vertical externo do lado esquerdo	58408-75A
4	Fita do reforço vertical externo (2)	58417-77
5	Reforço horizontal externo	58428-94
6	Fita do reforço horizontal (2)	58416-77A
7	Reforço horizontal interno	53431-94
8	Reforço do lado direito	58084-94
9	Reforço do lado esquerdo	58088-94
10	Fechos de mola (2)	38722-94
11	Parafusos Torx de Panhead (2)	2452
12	Parafusos Torx de Panhead (11)	2921A
13	Anilhas chatas (8)	6119
14	Porcas cegas (13)	7651