



# INSTRUCTIONS

J06775

2024-05-07



## KIT DE REPOSE-PIEDS DU PILOTE - TOURING

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence <sup>(1)</sup>
50501649, 50501680, 50501932, 50501933, 50501934, 50502250, 50502251, 50502476, 50502483	Lunettes de protection, clé dynamométrique	

(1) Serrer au couple de serrage ou utiliser d'autres outils et techniques modérés nécessaires

### CONTENU DU KIT

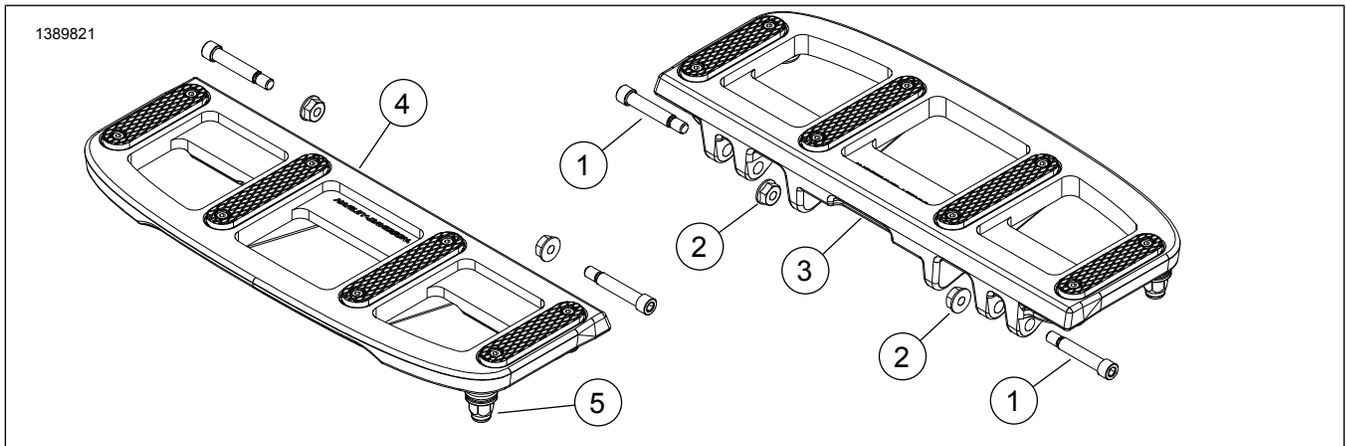


Figure 1. Contenu du kit : Composants du repose-pied du motard

**Tableau 2. Contenu du kit : Composants du repose-pied du motard**

<input checked="" type="checkbox"/>	Ar-ticle	Qté	Description	No de pièce/No de référence	Remarques
<input type="checkbox"/>	1	4	Vis	10200986	<b>Non utilisé sur le marchepieds Switchback.</b>
<input type="checkbox"/>	2	4	Écrou de blocage, bride	7716	<b>Non utilisé sur le marchepieds Switchback.</b>
<input type="checkbox"/>	3	1	Assemblage de repose-pied, côté droit, graphite	50502093	Collection Endgame
<input type="checkbox"/>		1	Assemblage de repose-pied, côté droit, noir	50502094	Collection Endgame
<input type="checkbox"/>		1	Assemblage de repose-pied, côté droit, chromé	50501926	Collection Empire
<input type="checkbox"/>		1	Assemblage de repose-pied, côté droit, noir	50501928	Collection Empire
<input type="checkbox"/>		1	Assemblage de repose-pied, côté droit, usiné	50501930	Collection Empire
<input type="checkbox"/>		1	Assemblage de repose-pied, côté droit, gris	50502323	Collection Adversary
<input type="checkbox"/>		1	Assemblage de repose-pied, côté droit, noir	50502322	Collection Adversary
<input type="checkbox"/>		1	Assemblage de repose-pied, côté droit, noir	50502477	Collection Switchback
<input type="checkbox"/>		1	Assemblage de repose-pied, côté droit, argent	50502484	Collection Switchback
<input type="checkbox"/>		4	1	Assemblage de repose-pied, côté gauche, graphite	50502095
<input type="checkbox"/>	1		Assemblage de repose-pied, côté gauche, noir	50502096	Collection Endgame
<input type="checkbox"/>	1		Assemblage de repose-pied, côté gauche, chromé	50501927	Collection Empire
<input type="checkbox"/>	1		Assemblage de repose-pied, côté gauche, noir	50501929	Collection Empire
<input type="checkbox"/>	1		Assemblage de repose-pied, côté gauche, usiné	50501931	Collection Empire
<input type="checkbox"/>	1		Assemblage de repose-pied, côté gauche, gris	50502325	Collection Adversary
<input type="checkbox"/>	1		Assemblage de repose-pied, côté gauche, noir	50502324	Collection Adversary
<input type="checkbox"/>	1		Assemblage de repose-pied, côté gauche, noir	50502477	Collection Switchback
<input type="checkbox"/>	1		Assemblage de repose-pied, côté gauche, argent	50502484	Collection Switchback
<input type="checkbox"/>	5		2	Embout anti-usure	50501135
<input type="checkbox"/>		2	Embout anti-usure	50500628	Collections Adversary et Empire
<input type="checkbox"/>	6	2	Plaque d'usure (non présentée)	50502575	Collection Switchback
<input type="checkbox"/>	7	2	Vis, plaque d'usure (non présentée)	10200659	Collection Switchback

**REMARQUE**

Vérifier que tout le contenu est présent dans le kit avant d'installer ou de supprimer des éléments du véhicule.

**GÉNÉRALITÉS**

**Modèles**

Pour plus d'informations concernant la configuration des modèles, consultez le catalogue de vente au détail des pièces

et accessoires ou la section Pièces et accessoires de [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (disponible en anglais uniquement).

Assurez-vous que vous utilisez la plus récente version de la fiche d'instructions. Elle est disponible à : [www.harley-davidson.com/isheets](http://www.harley-davidson.com/isheets)

Communiquer avec le Centre de soutien aux clients Harley-Davidson au 1-800-258-2464 (États-Unis seulement) ou au 1-414-343-4056.

## Exigences d'installation

**Modèles FLTRXSTSE** : L'achat séparé de supports de fixation avant (numéro de pièce 47200202A; qté : 2) est nécessaire. Consulter le manuel d'entretien pour le retrait des anciennes fixations avant et l'installation des **nouvelles** fixations.

LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLEU) (99642-97)

### ▲ AVERTISSEMENT

**La sécurité du conducteur et de ses passagers dépend de l'installation correcte de ce kit. Si vous n'avez pas les compétences nécessaires pour respecter ces procédures ou si vous n'avez pas les bons outils, demandez à un concessionnaire Harley-Davidson d'effectuer l'installation. Une mauvaise installation de ce kit peut entraîner la mort ou des blessures graves. (00308b)**

## RETRAIT

1. Retirer les deux boulons de charnière et les contre-écrous qui fixent le repose-pied actuel sur les supports de montage.
2. Retirer le repose-pied.
3. Matériel du véhicule :
  - a. **Marchepieds Switchback** : Conserver le matériel.
  - b. **Tous les autres marchepieds** : Jeter le matériel.

## INSTALLATION

1. Figure 1 Placer le repose-pied approprié sur les supports de montage. L'embout anti-usure doit être orienté vers l'arrière du véhicule.
2. Alignez les trous et installez les vis pivotantes (1) et les contre-écrous (2).
  - a. **Marchepieds Switchback** : Utiliser le matériel conservé.
3. Les écrous de blocage doivent se trouver du côté intérieur. Serrer.  
Couple : 9–12 N·m (80–106 in-lbs)
4. Vérifier que le repose-pied pivote librement sur les boulons des charnières.
5. Répéter pour l'autre côté.

## Remplacement de l'embout anti-usure

1. Lors de l'entretien de l'embout anti-usure, retirer l'embout anti-usure existant du repose-pieds.
2. Appliquer deux ou trois gouttes d'adhésif frein-filet sur les fils du **nouvel** embout anti-usure.  
Consommable : LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLEU) (99642-97)

3. Installer un **nouvel** embout anti-usure sur le repose-pied.  
Couple : 3,38–4,74 N·m (30–42 in-lbs)

## Remplacement de la plaque d'usure

1. Lors de l'entretien de la plaque d'usure, retirez les vis de la plaque d'usure existante.
2. Appliquez deux ou trois gouttes d'adhésif frein-filet sur les fils du des vis.  
Consommable : LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLEU) (99642-97)
3. Installez une **nouvelle** plaque d'usure et de nouvelles vis.  
Couple : 2,03 N·m (18 in-lbs)