



# INSTRUCTIONS

J06529

2023-01-09



## KIT DE PATIN DE PÉDALE DE FREIN

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence <sup>(1)</sup>
50600248, 50600255, 50600256, 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468, 50600507, 50600508	Lunettes de protection, clé dynamométrique	
<i>(1) Serrer au couple de serrage ou utiliser d'autres outils et techniques modérés nécessaires</i>		

### CONTENU DU KIT

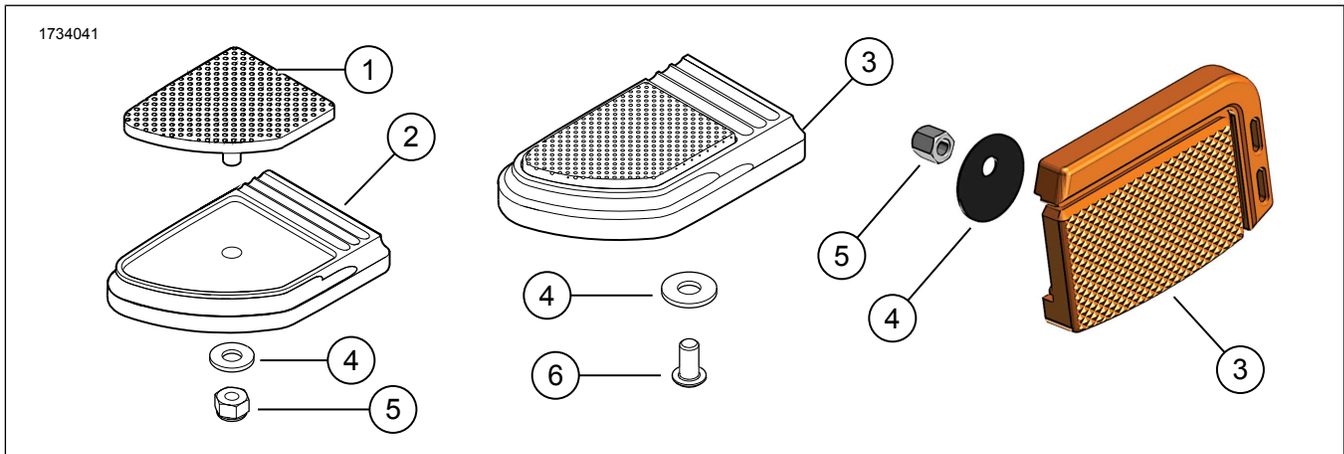


Figure 1. Contenu du kit : Trousse de patin de pédale de frein

Tableau 2. Contenu du kit : Trousse de patin de pédale de frein

<input checked="" type="checkbox"/>	Ar-ticle	Qté	Description	No de pièce/No de référence	Remarques
<input type="checkbox"/>	1	1	Patin de la pédale de frein	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>	2	1	Couvercle de l'habillage, pédale de frein	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>	3	1	Ensemble de pédale de frein, kit	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>	4	1	Rondelle, kits 50600248, 50600255, 50600256	6703	
<input type="checkbox"/>			Rondelle, kits 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468, 50600507, 50600508	6333	
<input type="checkbox"/>			Rondelle, décalage, kits 50600507, 50600508	6421	
<input type="checkbox"/>	5	1	Contre-écrou hexagonal, 1/4-20, Kits 50600248, 50600255, 50600256	7686	
<input type="checkbox"/>			Contre-écrou, borgne, kits 50600507, 50600508	7549A	
<input type="checkbox"/>	6	1	Vis, Kits 50600257, 50600258, 50600259	3540	
<input type="checkbox"/>			Vis, Kits 50600466, 50600467, 50600468	10201203	



## 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

#### ▲ 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 le patin de pédale de frein de la pédale de frein du véhicule. Mettre le patin à l'écart.

### INSTALLATION

**Petits patins de pédale de frein : Kits 50600248, 50600255, 50600256**

1. Figure 1 Aligner le **nouveau** patin de pédale de frein (1) sur la cavité du couvercle (2) de l'habillage.
2. Insérer le goujon fileté à travers les trous du couvercle de l'habillage et du levier de frein au pied du véhicule.
3. Installer la rondelle (4) sur le goujon fileté.
4. Installez le contre-écrou hexagonal 1/4-20 (5) sur le goujon fileté. Serrer.  
Couple : 13,6 N·m (10 ft-lbs)

**Grands patins de pédale de frein : Kits 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468**

1. Figure 1 Aligner le **nouvel** ensemble de pédale de frein (3) avec le levier de pédale de frein au pied du véhicule.
2. Appliquer l'adhésif frein-filet à la vis (6).  
Consommable : LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLEU) (99642-97)
3. Kits 50600257 50600258 50600259 50600466 50600467 50600468 : Installez la rondelle (4) sur la vis (6).

4. Installez la vis (6) à travers le levier de frein au pied et dans l'ensemble de la pédale de frein. Serrer.  
Couple : 26 N·m (19 ft-lbs)
5. Kits 50600507, 50600508: Installer la rondelle (4) sur le goujon fileté.
6. Installez le contre-écrou (5) sur le goujon fileté. Serrer.  
Couple : 13,6 N·m (10 ft-lbs)