



INSTRUCTIONS

J06511

2019-08-21



KIT DE PATIN DE PÉDALE DE FREIN

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence ⁽¹⁾	Heure
Kits de pédale : 50600266, 50600267, 50600268, 50600269, 50600346, 50600347 Kits de garniture : 50600290, 50600291, 50600292, 50600293, 50600294, 50600295, 50600296, 50600297, 50600365, 50600366, 50600367, 50600368	Lunettes de protection, clé dynamométrique		1 heure

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

CONTENU DU KIT

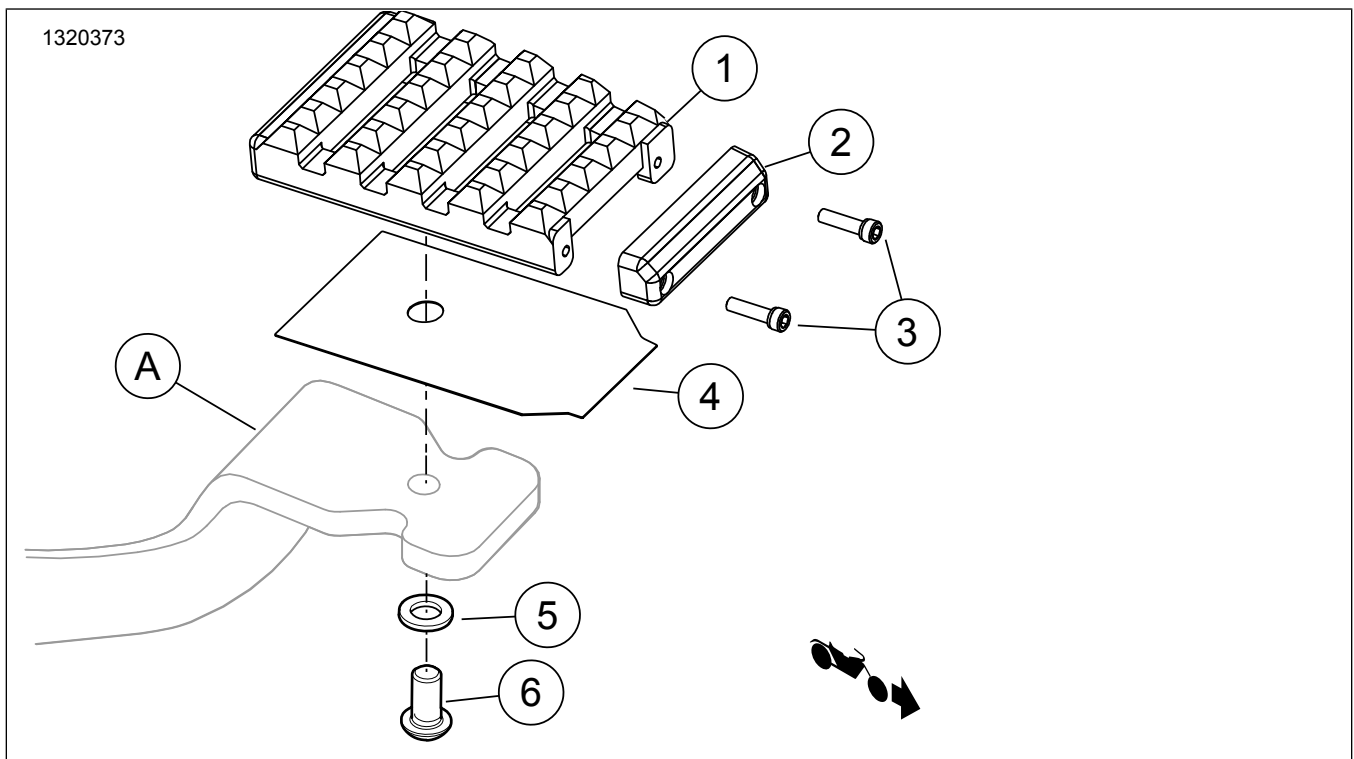


Figure 1. Contenu du kit : Composants de patin de pédale de frein

Tableau 2. Contenu du kit : Composants 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 pédale de frein, grand, kits 50600266, 50600268, 50600346, 50600347, 50600365, 50600366, 50600367, 50600368	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>			Patin de pédale de frein, petit, kits 50600267, 50600269	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>	2	1	Garniture, patin de pédale de frein, grand, kits 50600266, 50600268, 50600346, 50600347, 50600365, 50600366, 50600367, 50600368	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>			Garniture, patin de pédale de frein, petit, kits 50600267, 50600269	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>	3	2	Vis, tête ronde, kits 50600266, 50600267, 50600268, 50600269	50600323	Couple de serrage : 1,7 à 2,3 Nm (15 à 20 po-lb)
<input type="checkbox"/>			Vis, tête ronde, kits 50600346, 50600347	10200662	Couple de serrage : 1,7 à 2,3 Nm (15 à 20 po-lb)
<input type="checkbox"/>	4	1	Insert, patin de pédale de frein, grand, kits 50600266, 50600268, 50600346, 50600347	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>			Insert de patin de pédale de frein, petit, kits 50600267, 50600269	Non vendu séparément	
<input type="checkbox"/>	5	1	Rondelle, kits 50600266, 50600267, 50600268, 50600269	12408	
<input type="checkbox"/>			Rondelle, kits 50600346, 50600347	6333	
<input type="checkbox"/>	6	1	Vis, tête creuse, kits 50600266, 50600267, 50600268, 50600269, 50600346, 50600347	10200663	Couple de serrage : 26 Nm (19 pi-lb)
Éléments mentionnés dans le texte, mais non inclus dans le kit :					
<input checked="" type="checkbox"/>	A		Levier de frein au pied		

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 les accessoires des modèles, consultez le catalogue de vente au détail des P&A ou la section pièces et accessoires de 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

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. Retirez le cache-pédale de frein installé précédemment du levier de frein au pied (A).

INSTALLATION

1. Consultez Figure 1 . Aligned et glissez le **nouveau** patin (1) de pédale de frein et l'insert (4) sur l'extrémité du levier de frein au pied (A).
2. Assemblez la rondelle ordinaire (5) et la vis (6).
3. Vissez la vis (6) à travers le trou dans le levier (A) de frein au pied et à l'arrière du patin de pédale de frein (1). Serrer.
Couple : 26 N·m (19 ft-lbs)

REPLACEMENT DE LA GARNITURE ou de L'EMBOUT ANTI-USURE

1. Consultez Figure 1 . Retirez les vis (3).
2. Le cas échéant, remplacez la garniture ou l'embout anti-usure (2).
3. Appliquez une goutte de frein-filet aux vis (3).
Consommable : LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLEU) (99642-97)

4. Installez les vis (3). Serrer.

Couple : 1,7–2,3 N·m (15–20 **in-lbs**)