



# INSTRUCTIONS

J06404

2020-01-14



## KITS DE LEVIER DE FREIN CRUISER

### GÉNÉRALITÉS

#### Numéro de kit

Kits levier de frein pour marchepied ( Figure 1 )

41600215, 41600216, 41600217

Kits levier de frein pour repose-pied ( Figure 2 )

41600218, 41600219, 41600220

Kits levier de frein ( Figure 3 )

41600298, 41600299

#### Modèles

Pour obtenir des informations sur la configuration des modèles, consulter le catalogue P&A de vente au détail ou la section Parts and Accessories (Pièces et accessoires) sur le site [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (en anglais uniquement).

#### Exigences relatives à la pose

Les patins de levier de frein sont requis pour la pose correcte du kit. Réutiliser le patin de série ou voir le catalogue P&A de vente au détail ou la section Parts and Accessories (Pièces et accessoires) de [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (en anglais uniquement).

**Kits 41600298 and 41600299** : L'achat séparé d'un patin de pédale de frein accessoire **neuf** est nécessaire.

#### ▲ AVERTISSEMENT

**La sécurité du conducteur et du passager dépend de la pose correcte de ce kit. Suivre les procédures du manuel d'entretien approprié. Si l'opérateur ne possède pas les compétences requises ou les outils appropriés pour effectuer la procédure, la pose doit être confiée à un concessionnaire Harley-Davidson. Une pose incorrecte de ce kit risque de causer la mort ou des blessures graves. (00333b)**

#### REMARQUE

*Cette fiche d'instructions renvoie aux informations du manuel d'entretien. Se reporter au manuel d'entretien correspondant au modèle de moto souhaité pour effectuer la pose. Ce manuel est disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.*

#### Contenu du kit

Voir Figure 1 , Figure 2 , Figure 3 et Tableau 1 .

#### Retrait du levier de frein de série

1. Noter l'angle selon lequel le levier de frein de série est monté.

2. Déposer la goupille fendue et l'axe de chape du levier de frein.
3. Conserver l'axe de chape mais jeter la goupille fendue.
4. Déposer la vis à tête bombée à 6 pans creux, la grande rondelle plate, la petite rondelle et l'écrou autobloquant.
5. Retirer le levier de frein de série
6. Conserver la visserie de montage du levier de frein.
7. Jeter les deux joints toriques.
8. Si le patin du levier de frein de série doit être réutilisé sur le nouveau levier de frein, le retirer du levier de frein de série et le conserver pour le remonter.

#### POSE

1. Insérer deux joints toriques **neufs** sur le levier de frein **neuf**.
2. Poser le levier de frein selon la même orientation que le levier de frein de série.
3. Insérer la vis à tête bombée à 6 pans creux, la grande rondelle plate, la petite rondelle et l'écrou autobloquant.
4. Serrer aux couple de serrage spécifiés dans le manuel d'entretien.
5. Placer la tige de frein sur le levier de frein.
6. Installer l'axe de chape retiré précédemment.
7. Poser la goupille fendue **neuve** fournie dans le kit.
8. Poser le patin du levier de frein de série ou un patin de levier de frein accessoire.

## PIÈCES DE RECHANGE

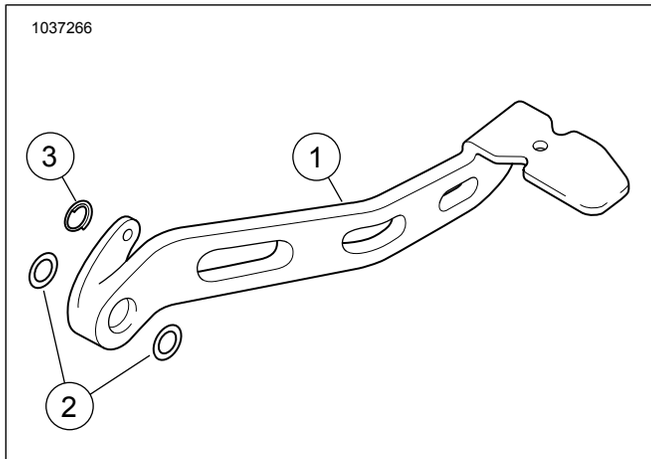


Figure 1. Levier de frein pour marche-pieds

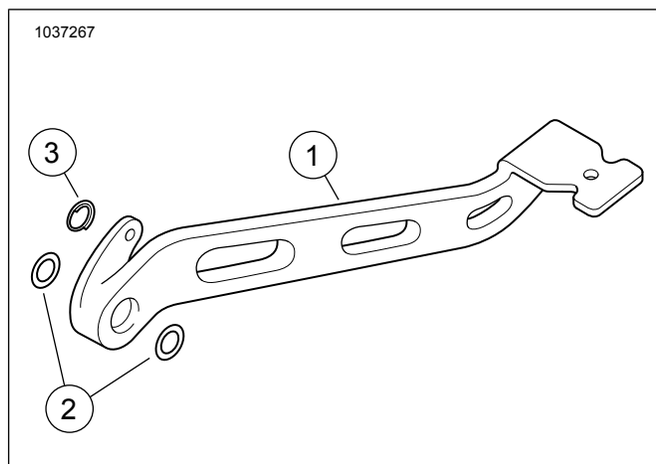


Figure 2. Kits de levier de frein pour appui-pied

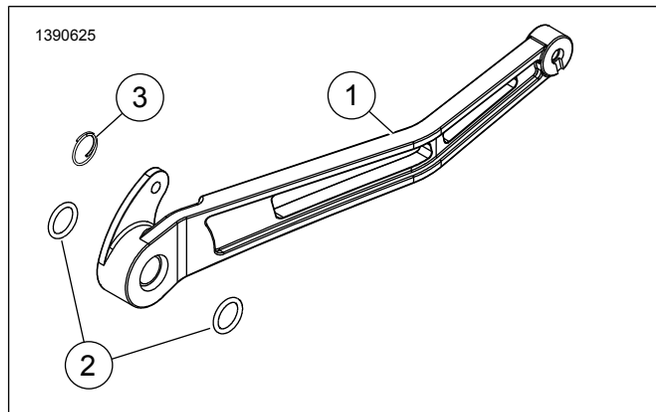


Figure 3. Levier de frein

Tableau 1. Tableau des pièces de rechange

Kit	Article	Description (quantité)	Nombres de pièce
Kit 41600215	1	Levier de frein (chrome)	Non vendue séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Clavette, circulaire	51938-04
Kit 41600216	1	Levier de frein (noir)	Non vendue séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Clavette, circulaire	51938-04
Kit 41600217	1	Levier de frein (Edge Cut)	Non vendue séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Clavette, circulaire	51938-04
Kit 41600218	1	Levier de frein (chrome)	Non vendue séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Clavette, circulaire	51938-04
Kit 41600219	1	Levier de frein (noir)	Non vendue séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Clavette, circulaire	51938-04
Kit 41600220	1	Levier de frein (Edge Cut)	Non vendue séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Clavette, circulaire	51938-04
Kit 41600298	1	Levier de frein (graphite)	Non vendue séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Clavette, circulaire	51938-04

**Tableau 1. Tableau des pièces de rechange**

<b>Kit</b>	<b>Article</b>	<b>Description (quantité)</b>	<b>Numéros de pièce</b>
Kit 41600299	1	Levier de frein (noir)	Non vendue séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Clavette, circulaire	51938-04