



INSTRUCTIONS

J06404

2020-01-14



KITS DE LEVIERS DE FREIN CRUISER

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

Kits de levier de frein pour repose-pieds (Figure 1)

41600215, 41600216, 41600217

Kits de levier de frein de repose-pieds (Figure 2)

41600218, 41600219, 41600220

Kits de leviers de frein (Figure 3)

41600298, 41600299

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).

Exigences d'installation

Les plaquettes du levier de frein sont nécessaires pour une installation conforme. Veuillez réutiliser la plaquette d'origine ou consulter le catalogue de vente au détail des pièces et accessoires ou la section Pièces et accessoires de www.harley-davidson.com (disponible en anglais uniquement).

Kits 41600298 et 41600299 : L'achat séparé d'une **nouvelle** plaquette de pédale de frein accessoire est nécessaire.

▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et de ses passagers dépend de l'installation correcte de ce kit. Suivez les procédures appropriées se trouvant dans le manuel d'entretien. 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. (00333b)

REMARQUE

Cette fiche d'instructions fait référence aux informations du manuel d'entretien. Cette installation requiert un manuel d'entretien pour votre modèle de motocyclette, disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

Contenu du kit

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

Retrait du levier de frein d'origine

1. Tenir compte de l'angle de montage du levier de frein d'origine.

2. Retirer la goupille fendue et l'axe de chape du levier de frein.
3. Conserver l'axe de chape, mais jeter la goupille fendue.
4. Retirer la vis à tête ronde à six pans creux, la grande rondelle plate, la petite rondelle et l'écrou à bride.
5. Retirer le levier de frein d'origine
6. Conserver le matériel de montage du levier de frein.
7. Jeter les deux joints toriques.
8. Si la plaquette du levier de frein d'origine doit être réutilisée sur le nouveau levier de frein, la retirer du levier de frein d'origine et la conserver pour le remontage.

POSE

1. Insérer deux joints toriques **neufs** dans le **nouveau** levier de frein.
2. Monter le levier de frein dans le même sens que le levier de frein d'origine.
3. Insérer la vis à six pans creux, la grande rondelle plate, la petite rondelle et l'écrou à bride.
4. Serrer en respectant les couples de serrage indiqués dans le manuel d'entretien.
5. Placer la tige de frein sur le levier de frein.
6. Installer l'axe de chape enlevé antérieurement.
7. Installer la goupille fendue **neuve** fournie dans le kit.
8. Installer la plaquette de levier de frein d'origine ou installer une plaquette de levier de frein accessoire.



PIÈCES DE RECHANGE

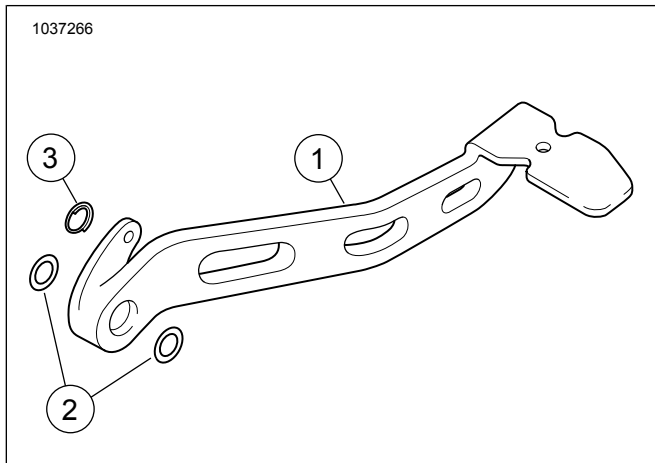


Figure 1. Levier de frein pour repose-pieds

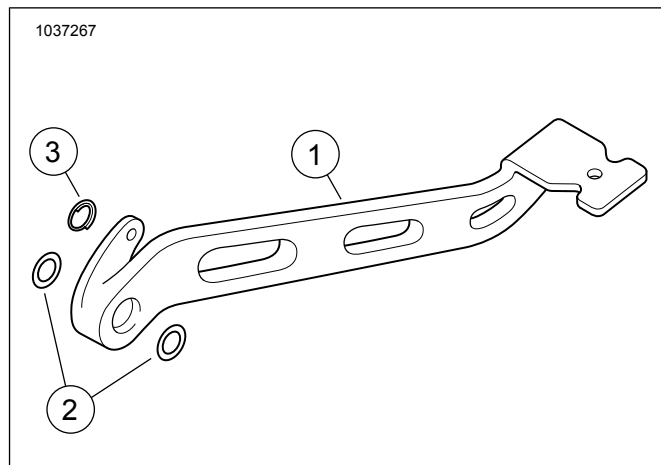


Figure 2. Kits de levier de frein pour appui-pied

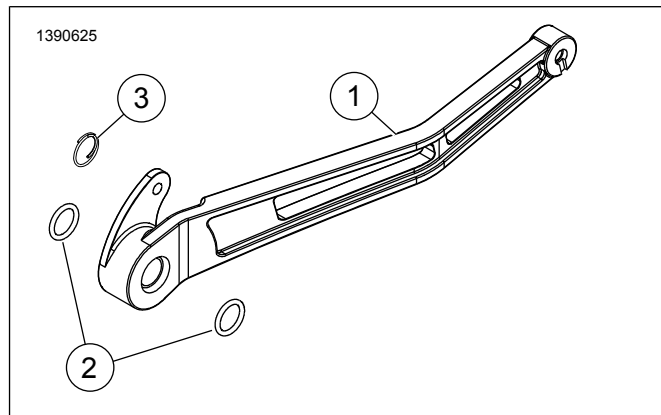


Figure 3. Levier de frein

Tableau 1. Tableau des pièces de rechange

Kit	Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
Kit 41600215	1	Levier de frein (chromé)	Non vendu séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Goupille fendue, circulaire	51938-04
Kit 41600216	1	Levier de frein (noir)	Non vendu séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Goupille fendue, circulaire	51938-04
Kit 41600217	1	Levier de frein (Edge Cut)	Non vendu séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Goupille fendue, circulaire	51938-04
Kit 41600218	1	Levier de frein (chromé)	Non vendu séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Goupille fendue, circulaire	51938-04
Kit 41600219	1	Levier de frein (noir)	Non vendu séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Goupille fendue, circulaire	51938-04
Kit 41600220	1	Levier de frein (Edge Cut)	Non vendu séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Goupille fendue, circulaire	51938-04
Kit 41600298	1	Levier de frein (graphite)	Non vendu séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Goupille fendue, circulaire	51938-04

Tableau 1. Tableau des pièces de rechange

Kit	Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
Kit 41600299	1	Levier de frein (noir)	Non vendu séparément
	2	Joint torique (2)	11364
	3	Goupille fendue, circulaire	51938-04