



# INSTRUCTIONS

J05886

2014-04-02



## KIT D'ÉTRIER DE FREIN

### GÉNÉRALITÉS

#### Numéro de kit

41300116

#### 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).

Ce kit remplace directement les composants de l'équipement d'origine (EO) et s'installe de la même manière.

#### Exigences d'installation

Il faut utiliser du liquide de frein hydraulique frais et non contaminé provenant d'un récipient scellé. Référez-vous au manuel d'entretien de l'année/du modèle de la motocyclette pour déterminer le liquide de frein adéquat.

#### ▲ 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. Un manuel d'entretien de l'année en cours/du modèle de motocyclette concerné est requis pour cette installation. Vous pouvez vous en procurer un auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.*

#### ▲ AVERTISSEMENT

**Les freins sont des composants de sécurité essentiels. Communiquez avec un concessionnaire Harley-Davidson pour la réparation ou le remplacement des freins. Des freins mal entretenus peuvent nuire aux performances des freins, ce qui pourrait entraîner la mort ou des blessures graves. (00054a)**

#### ▲ AVERTISSEMENT

**La sécurité du motocycliste dépend de l'installation correcte de ce kit. Pour les véhicules équipés de freins ABS, l'installation doit être faite par un concessionnaire. L'installation de ce kit nécessite l'utilisation d'outils spéciaux disponibles uniquement chez les concessionnaires Harley-Davidson. Un système de freins mal entretenu peut nuire aux performances des freins, ce qui pourrait entraîner la mort ou des blessures graves. (00578b)**

#### ▲ AVERTISSEMENT

**Lorsqu'un composant, une conduite ou un raccord de frein hydraulique est desserré ou remplacé sur une motocyclette dotée de freins ABS, il est nécessaire d'utiliser Digital Technician II lors de la purge des freins afin de s'assurer qu'il ne reste pas d'air du tout dans le système. Un système de freins qui a été mal purgé peut nuire au freinage, ce qui pourrait entraîner la mort ou des blessures graves. (00585c)**

#### Contenu du kit

Consultez Figure 1 et Tableau 1 .

#### PRÉPARATION

#### ▲ AVERTISSEMENT

**Pour éviter tout démarrage accidentel du véhicule, qui pourrait entraîner la mort ou des blessures graves, retirez le fusible principal avant de procéder. (00251b)**

#### REMARQUE

- **Véhicules 2007 et ultérieurs AVEC sirène de sécurité :** Avec la clé électronique à proximité, tournez le commutateur d'allumage pour le régler sur ON. Consultez le manuel d'entretien. Après la désactivation du système, réglez le contacteur d'allumage à OFF. Enlevez **IMMÉDIATEMENT** le fusible principal.
- **Véhicules 2006 AVEC sirène de sécurité :** Désarmer la sirène à l'aide de la clé électronique ou du code de sécurité. Consultez le manuel d'entretien. Retirez le fusible principal.
- **Véhicules SANS sirène de sécurité :** consulter le manuel d'entretien. Retirez le fusible principal.



## POSE

### ⚠ AVERTISSEMENT

Un contact avec le liquide de frein DOT 4 peut avoir de graves effets sur la santé. Le non-respect du port des lunettes et des vêtements de protection peut entraîner la mort ou des blessures graves.

- En cas d'inhalation : Restez calme, sortez à l'air frais et consultez un médecin.
- En cas de contact avec la peau : Enlevez les vêtements contaminés. Rincez-vous immédiatement la peau avec beaucoup d'eau pendant 15 à 20 minutes. Si une irritation apparaît, consultez un médecin.
- En cas de contact avec les yeux : Lavez-vous les yeux pendant au moins 15 minutes sous l'eau courante avec les paupières ouvertes. Si une irritation apparaît, consultez un médecin.
- En cas d'ingestion : Rincez-vous la bouche et buvez beaucoup d'eau. Ne vous faites pas vomir. Contactez le centre antipoison. Il est nécessaire d'obtenir des soins médicaux immédiatement.
- Pour plus de détails, consultez la fiche de données de sécurité (FDS) disponible à [sds.harley-davidson.com](http://sds.harley-davidson.com)

(00240e)

### AVIS

Le liquide de frein DOT 4 endommagera la peinture et la carrosserie avec lesquelles il entre en contact. Faites toujours preuve de prudence et protégez les surfaces contre les déversements à chaque fois qu'un travail sur le système de freinage est effectué. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des dommages esthétiques. (00239c)

#### REMARQUE

*Si le liquide de frein DOT 4 touche des surfaces peintes, rincez immédiatement la zone à l'eau claire.*

*Couvrez les surfaces de la moto situées à proximité afin de protéger la finition contre les dommages causés par un déversement ou une éclaboussure de liquide de frein DOT 4.*

### ⚠ AVERTISSEMENT

Remplacez les joints d'étanchéité des conduites de frein. La réutilisation des mêmes joints peut provoquer une défaillance des freins, ce qui pourrait vous faire perdre le contrôle du véhicule et entraîner la mort ou des blessures graves. (00318a)

### AVIS

Enlevez les composants des conduites de frein avec précaution. Si vous endommagez la surface de montage, cela pourrait causer des fuites. (00320a)

1. Consultez le manuel d'entretien. Retirez les deux étriers de frein avant.
2. Installer les **nouveaux** étriers de frein avant en suivant les instructions du manuel d'entretien.

## FINALISATION

#### REMARQUE

*Vérifier que le commutateur d'allumage est en position ARRÊT avant l'installation du fusible principal.*

1. Consultez le manuel d'entretien. Installez le fusible principal.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Après avoir effectué l'entretien des freins et avant de déplacer la motocyclette, actionnez les freins pour augmenter la pression du système de freinage. Une pression insuffisante peut nuire aux performances de freinage, ce qui pourrait entraîner la mort ou des blessures graves. (00279a)

### ⚠ AVERTISSEMENT

Après avoir réparé le système de freinage, testez les freins à basse vitesse. Si les freins ne fonctionnent pas correctement, les essais à haute vitesse peuvent entraîner une perte de contrôle, ce qui pourrait entraîner la mort ou des blessures graves. (00289a)

# PIÈCES DE RECHANGE

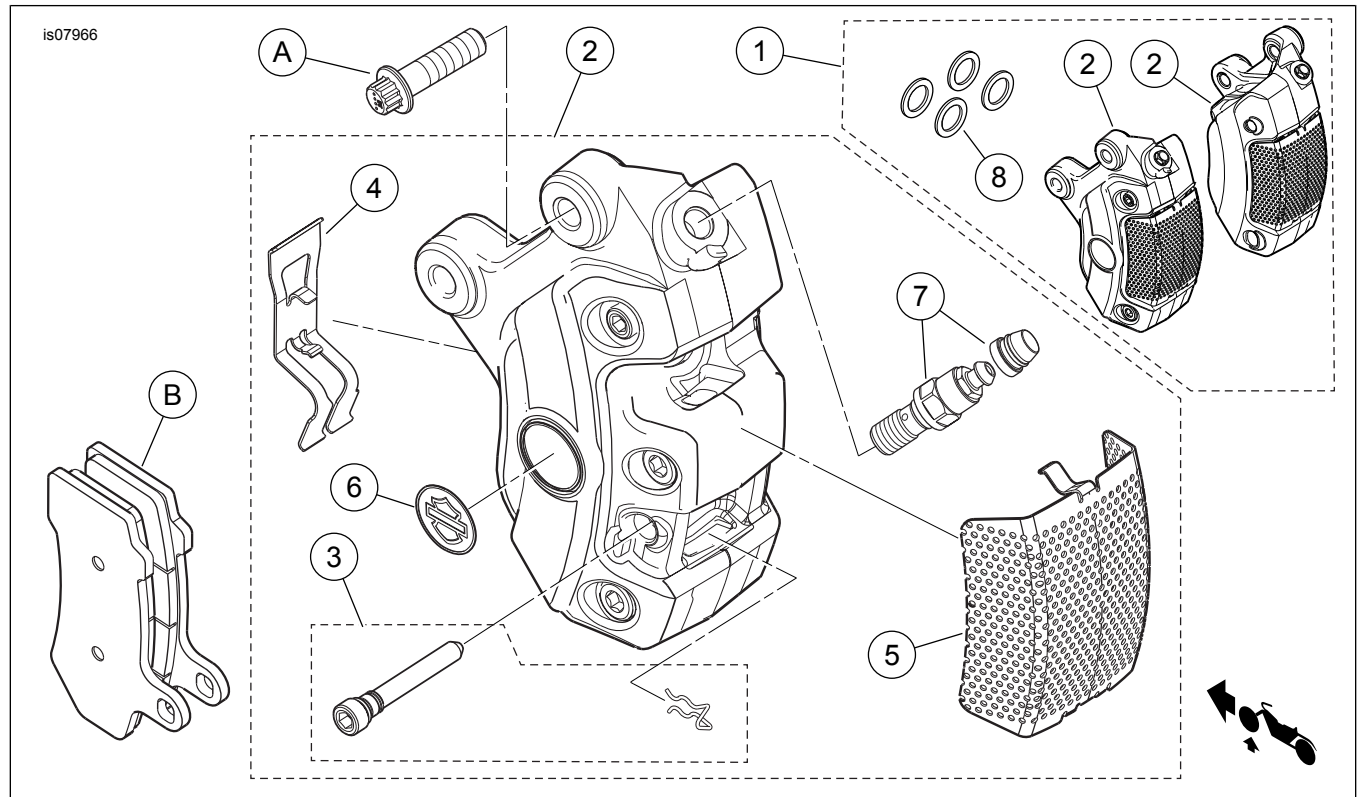


Figure 1. Pièces de rechange, Kit d'étrier de frein

Tableau 1. Pièces de rechange

Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
1	Kit d'étrier de frein, avant (rouge) (comprend les articles 2 à 8)	41300116
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ensemble étrier, frein avant, rouge (gauche, comprend les articles 3 à 7)</li> <li>• Ensemble étrier, frein avant, rouge (droit, comprend les articles 3 à 7)</li> </ul>	41300117 41300118
3	• ... Kit de goupilles de plaquettes (comprend une attache de retenue)	42849-08
4	• ... Ressort, anti-cliquetis de la plaquette de frein avant	42852-06A
5	• ... Couvercle d'étrier (écran), Noir	41300119
6	• ... Logo Medallion, Bar & Shield	44341-08
7	• ... Ensemble boulon banjo/collecteur (comprend le capuchon, pièce n° 42853-06)	5464
8	• Joint d'étanchéité (4)	41751-06A

**Éléments mentionnés dans le texte, mais non inclus dans le kit :**

A	Boulon de montage d'étrier inférieur (4) d'équipement d'origine (EO), référence 44160-00
B	Kit de plaquettes, frein avant, pièce n° 41854-08 (comprend l'article 3)