



# INSTRUCTIONS

J06091

2015-06-30



## KITS DE SELLE XL

### GÉNÉRALITÉS

#### Numéro de kit

52000203, 52000207, 52000209, 52000211, 52000259, 52000260

#### Modèles

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

#### Exigences relatives à la pose

##### ▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et du passager dépend de la pose correcte de ce kit. 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. (00308b)

##### ▲ AVERTISSEMENT

Ne pas installer ces kits de selle sur les motos qui ne sont pas équipées d'une sangle de maintien et d'appui-pied de passager appropriés. Si les appui-pieds et la sangle de maintien ne sont pas installés, le passager pourrait tomber de la moto en mouvement ou s'accrocher à l'opérateur, causant la perte de contrôle et la mort ou des blessures graves. (00410b)

Sur les modèles sans appui-pieds de passager, installer le kit d'appui-pied de passager 50500270 pour les modèles à partir de 2014. Installer le kit d'appui-pied de passager 50203-04 pour les modèles de 2004 à 2013.

La pose des kits 52000209, 52000211, 52000259 les modèles XL1200X, XL1200V, XL1200N et XL883N nécessite l'achat d'une rondelle guide (no de pièce 7487).

#### Contenu du kit

Voir Figure 4 et Tableau 1.

##### AVIS

Détacher la sangle du siège du passager avant de déposer le siège. Sinon, cela risque d'endommager la peinture du garde-boue arrière. (00225a)

### DÉPOSE

1. Déposer la selle conformément aux instructions du manuel du propriétaire. Sur tous les modèles 2010 et ultérieurs XL1200X, XL1200V, XL1200N, XL883N, conserver la vis de montage de la selle (no de pièce 2952A) pour installer la nouvelle selle. Sur les modèles 2010 et ultérieurs XL1200X, XL1200V, XL1200N, XL883N, mettre au rebut l'ancienne vis de montage de la selle.
2. Pour les modèles équipés d'une clé à ergot pour réglage de l'amortisseur dans le logement de selle. Retirer la clé à ergot de la selle d'origine. Voir Figure 3. Installer la clé à ergot dans le logement de retenue de clé (5).

### POSE

#### REMARQUE

Pour la pose d'une selle Badlander<sup>®</sup>, Tallboy<sup>®</sup> ou solo sur une moto munie d'une barre Sissy/d'un coussin de dossier, déposer le coussin de dossier avant la pose de la selle. Installer le coussin de dossier une fois que la selle est posée.

#### Selles Badlander

1. Voir Figure 3. Installer la sangle de maintien (6) sur le dessous de selle. Accrocher un côté de la sangle de maintien sur la languette (7) au-dessous de la selle. Faire une boucle au-dessus de la selle. Attacher l'autre côté à l'autre languette.

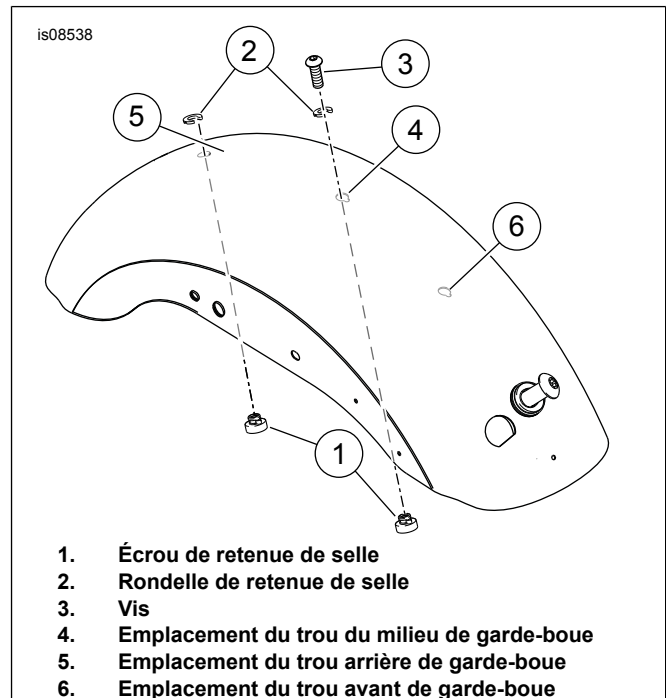


Figure 1. Emplacements de l'écrou et de la rondelle de retenue de la selle

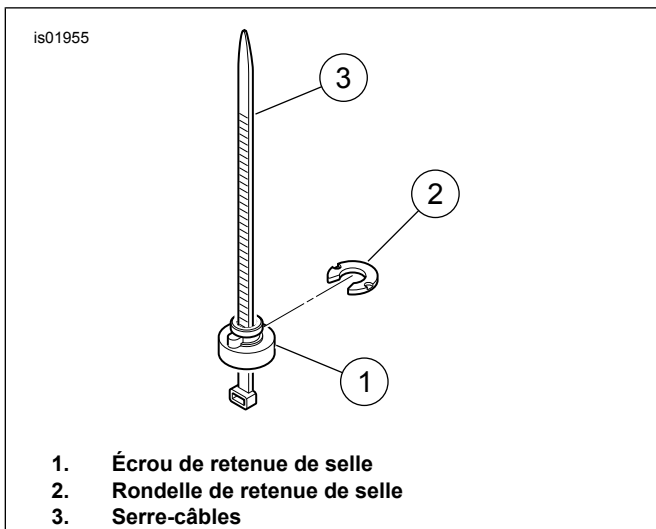


Figure 2. Écrou et rondelle de retenue de la selle et outil

## Selles Badlander et Tallboy

1.
  - a. **Pour les modèles XL 883N, XL 1200V et XL 1200X :** Voir Figure 1 et Figure 4. Déposer la vis (3) de l'emplacement arrière du trou (5). Conserver la vis pour la pose. Monter la selle en plaçant la rondelle guide (no de pièce 7487) sous la languette de montage de la selle. Monter la selle en insérant la vis existante (no de pièce 3085) dans le trou de vis arrière. Serrer au couple de 2,3–4,5 N·m (20–40 in-lbs).
  - b. Le support de montage (no de pièce 5176-97A) peut également être utilisé. **Pour les modèles XL 883L :** Voir Figure 1. Installer le kit de retenue de la selle à l'emplacement arrière du garde-boue (5). Voir Figure 2. Un serre-câbles (3) peut être utilisé comme outil de pose. Placer l'écrou de retenue (1) sur le serre-câbles pour que l'extrémité large de l'écrou repose sur l'œil du serre-câbles. Visser le serre-câbles vers le haut jusqu'au garde-boue et à travers le trou de garde-boue. Tirer le serre-câbles vers le haut pour immobiliser l'écrou contre la partie inférieure du garde-boue. Monter la selle à l'aide de la vis de la selle d'origine. Serrer au couple de 2,3–4,5 N·m (20–40 in-lbs).
  - c. **Pour les modèles XL 1200C et XL 1200T :** Monter la selle à l'aide de la vis de la selle d'origine. Serrer au couple de 2,3–4,5 N·m (20–40 in-lbs).

## Selles Solo

1.
  - a. Voir Figure 1. Si l'écrou de retenue est installé dans le trou du milieu (4). Monter la selle à l'aide de la vis de la selle d'origine. Serrer au couple de 2,3–4,5 N·m (20–40 in-lbs).

- b. Voir Figure 1. Installer le kit de retenue de la selle à l'emplacement du milieu du garde-boue (4). Voir Figure 2. Un serre-câbles (3) peut être utilisé comme outil de pose. Placer l'écrou de retenue (1) sur le serre-câbles pour que l'extrémité large de l'écrou repose sur l'œil du serre-câbles. Visser le serre-câbles vers le haut jusqu'au garde-boue et à travers le trou de garde-boue. Tirer le serre-câbles vers le haut pour immobiliser l'écrou contre la partie inférieure du garde-boue. Monter la selle à l'aide de la vis de la selle d'origine. Serrer au couple de 2,3–4,5 N·m (20–40 in-lbs).

## Tous les modèles :

1. Voir Figure 3. Orienter l'avant de la nouvelle selle en position de sorte que la languette (4) s'engage dans la fente à l'emplacement de montage arrière du réservoir de carburant.
2. Pousser la selle vers l'avant. Tourner l'arrière de la selle vers le bas jusqu'à ce que la selle entre en contact avec le cadre. Plier légèrement la selle au milieu et glisser la selle vers l'arrière jusqu'à ce que la fente de la boutonnière (3) du bas de la selle s'engage dans le montant central de selle sur le cadre.
3. Tirer le centre de la selle vers le haut pour vérifier qu'elle est bloquée dans la bonne position. (Il y a un peu de jeu. La selle devrait seulement se relever de 0,5 po. La selle est fermement immobilisée en position par le montant sur le dessous de la selle). Si la selle n'est pas fermement immobilisée, répéter l'étape 2 jusqu'à ce qu'elle le soit. Consulter le manuel du propriétaire pour des instructions supplémentaires sur le positionnement de la selle, si nécessaire.

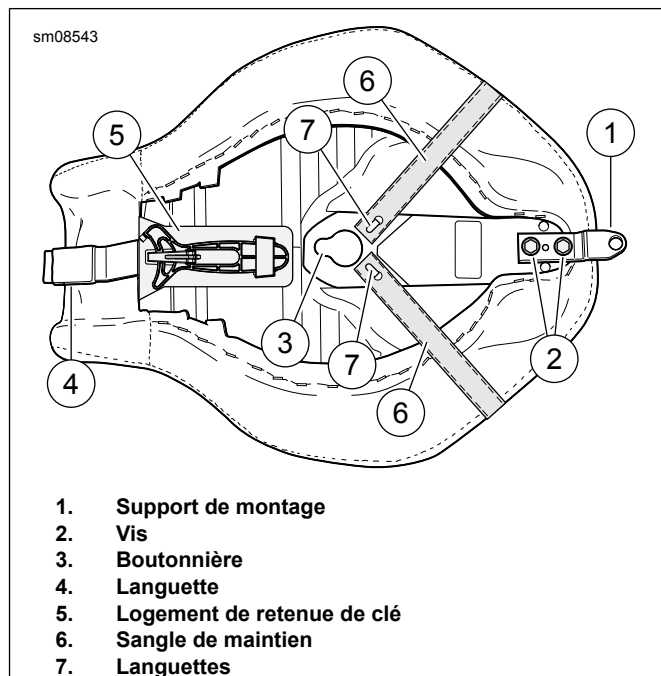


Figure 3. Support, vis, boutonnière, languette et sangle de maintien

4. Voir Figure 4. Installer la vis de montage de selle (A). Serrer au couple de 2,3–4,5 N·m (20–40 in-lbs)

**▲ AVERTISSEMENT**

Après avoir posé la selle, essayer de la soulever afin de vérifier qu'elle est verrouillée en position. Pendant la conduite, une selle mal fixée risque de bouger et de provoquer une perte de contrôle, pouvant entraîner la mort ou des blessures graves. (00070b)

5. Tirer à nouveau vers le haut l'avant et l'arrière de la selle pour vérifier qu'elle est bien fixée.

**PIÈCES DE RECHANGE**

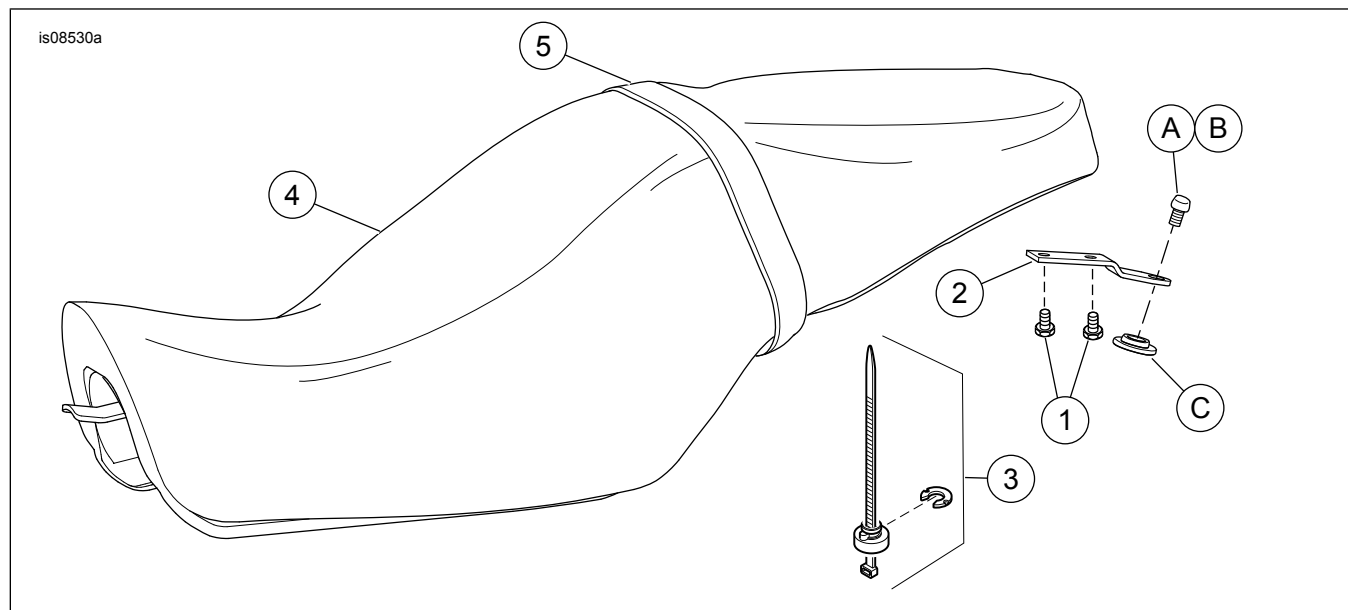


Figure 4. Pièces de rechange : Selle XL

Tableau 1. Tableau des pièces de rechange de la selle XL

Kit	Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
Kit 52000203	1	Vis (2)	3588
	2	Support de montage	51652-97A
	3	Kit d'écrou de retenue de selle	59768-97
	4	Selle	Non vendu séparément
Kit 52000207	1	Vis (2)	3588
	2	Support de montage	52000190
	3	Kit d'écrou de retenue de selle	59768-97
	4	Selle	Non vendu séparément
Kit 52000209	1	Vis (2)	3588
	2	Support de montage	51652-97A
	3	Kit d'écrou de retenue de selle	59768-97
	4	Selle	Non vendu séparément
Kit 52000211 Kit 52000259	1	Vis (2)	3588
	2	Support de montage	51652-97A
	3	Kit d'écrou de retenue de selle	59768-97
	4	Selle	Non vendu séparément
	5	Sangle de maintien	52400099
Kit 52000260	1	Vis (2)	3588
	2	Support de montage	51740-10
	3	Kit d'écrou de retenue de selle	59768-97
	4	Selle	Non vendu séparément
<b>Articles mentionnés dans le texte, mais non inclus dans le kit :</b>			
	A	Vis de montage	2952A
	B	Vis de montage	3085
	C	Rondelle guide	7487