



# INSTRUCTIONS

J04733

2024-01-23



## KIT DE VISSERIE DE MONTAGE DE DOSSIER DE CONDUCTEUR

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence <sup>(1)</sup>
52589-09B	Lunettes de protection, clé dynamométrique 3/16 po (4,8 mm)	   

(1) Le serrage au couple de serrage ou l'utilisation d'autres outils et techniques modérés est nécessaire

### CONTENU DU KIT

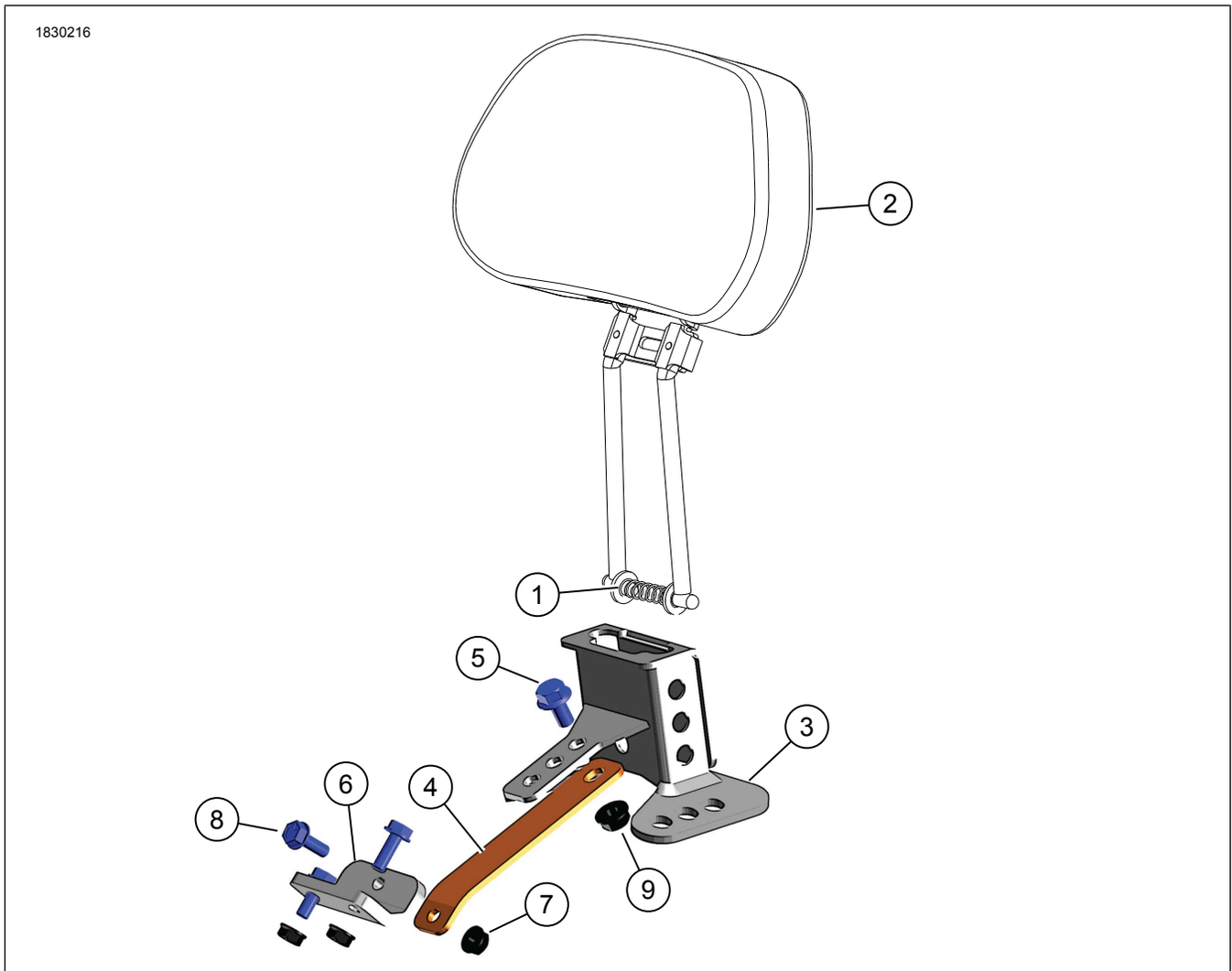


Figure 1. Contenu du kit : Éléments du dossier de conducteur

Tableau 2. Contenu du kit : Éléments du dossier de conducteur

<input checked="" type="checkbox"/>	Ar-ticle	Qté	Description	No de pièce	Notes
<b>Kit de dossier</b>					
<input type="checkbox"/>	1	1	Ressort de compression	10406	
<input type="checkbox"/>	2	1	passager	Vendu séparément	
<b>Kit de visserie de montage</b>					
<input type="checkbox"/>	3	1	Support de montage du dossier	Non vendue séparément	
<input type="checkbox"/>	4	1	Attache de support	Non vendue séparément	
<input type="checkbox"/>	5	1	Boulon, 5/16-18 x 5/8 pouce	3546	20,3 N·m (15 ft-lbs)
<input type="checkbox"/>	6	1	Support de montage avant	52590-09	
<input type="checkbox"/>	7	3	Écrou à collet	7716	8,1 N·m (72 in-lbs)
<input type="checkbox"/>	8	3	Vis à collet	3574	
<input type="checkbox"/>	9	1	Contre-écrou à collet	7531	6,8–10,8 N·m (5–8 ft-lbs)

**REMARQUE**

Vérifier que tous les contenus sont présents dans le kit avant de poser ou de déposer des articles du véhicule.

**GÉNÉRALITÉS**

**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).

S'assurer d'utiliser la version la plus récente de la fiche d'instructions qui est disponible à : [www.harley-davidson.com/isheets](http://www.harley-davidson.com/isheets)

Contactez le Harley-Davidson Customer Support Center au 1-800-258-2464 (États-Unis uniquement) ou 1-414-343-4056.

**Exigences relatives à la pose**

**▲ 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. Il est nécessaire d'utiliser un manuel d'entretien correspondant au modèle et à l'année de la moto pour cette installation. Il est disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

**DÉPOSE**

- Déposer la selle. Consulter le manuel d'entretien.
- Déposer le couvercle de boîtier/batterie Module de commande électronique (ECM) en retirant deux vis.

**POSE**

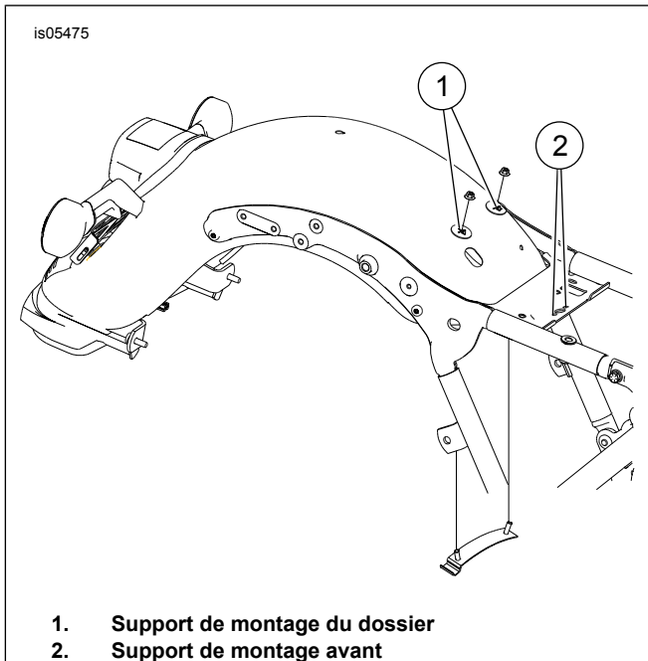
- Voir Figure 2 et Figure 3 pour les emplacements de montage des supports.

**REMARQUE**

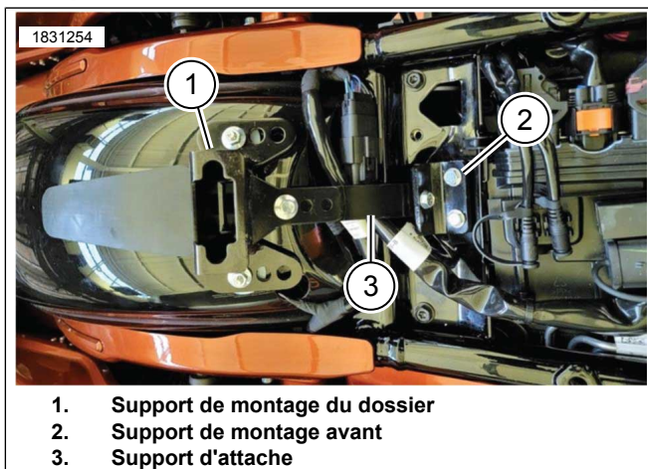
*Certaines selles peuvent restreindre l'emplacement de montage avant/arrière du support d'appui-dos.*

- Voir la figure 1. Retirer le capuchon protecteur en plastique et le contre-écrou du goujon.
- Laisser la petite rondelle en plastique en place, sinon la plaque de goujon tombera.*
- Avec la languette de support de montage du dossier tournée vers l'avant, fixez le support de montage du dossier (3) à la plaque de goujon à l'aide des contre-écrous de série de la plaque de goujon.
- Fixer les contre-écrous. Serrer.  
Couple : 6,8–10,8 N·m (5–8 ft-lbs)
- Fixer le support de montage avant (6) à la traverse de cadre à l'aide de deux vis à collet (8) et écrous à collet (7). Serrer.  
Couple : 8,1 N·m (72 in-lbs)
  - Poser la vis (5) et l'écrou (9) sur le support d'attache.

7. Fixer le support d'attache (4) au support de montage avant (6) avec la vis (8) et l'écrou (7).
8. Serrer la vis (5) et l'écrou (9).  
Couple : 20,3 N·m (15,0 ft-lbs)



**Figure 2. Emplacements des supports de montage**



**Figure 3. Appui-dos monté**

9. Poser le couvercle de boîtier/batterie ECM à l'aide des deux vis déposées précédemment. Serrer.  
Couple : 8,1–10,8 N·m (6–8 ft-lbs)
10. Poser la selle. Après avoir posé la selle, tirer la selle vers le haut pour vérifier qu'elle est bien fixée. Consulter le manuel d'entretien.
11. Maintenir ouvert l'espace entre les selles du conducteur et du passager.
12. Comprimer le ressort et les tiges de l'appui-dos du conducteur.
13. Insérer les tiges dans le support de montage de l'appui-dos.

## Réglage du coussin d'appui-dos

1. Régler la position avant/arrière du coussin d'appui-dos.
2. Utiliser une clé hexagonale de 3/16 pouce pour régler la vis d'arrêt accessible depuis l'ouverture de l'œillet à l'arrière du coussin.
3. Si possible, ne pas retirer la vis d'arrêt car sa mise en place est difficile.