



INSTRUCTIONS

94100266

2022-04-27



KIT DE SUPPORT DE CARÉNAGE

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence ⁽¹⁾
47200927	Lunettes de protection, clé dynamométrique	
<i>(1) Le serrage au couple de serrage ou l'utilisation d'autres outils et techniques modérés est nécessaire</i>		

CONTENU DU KIT

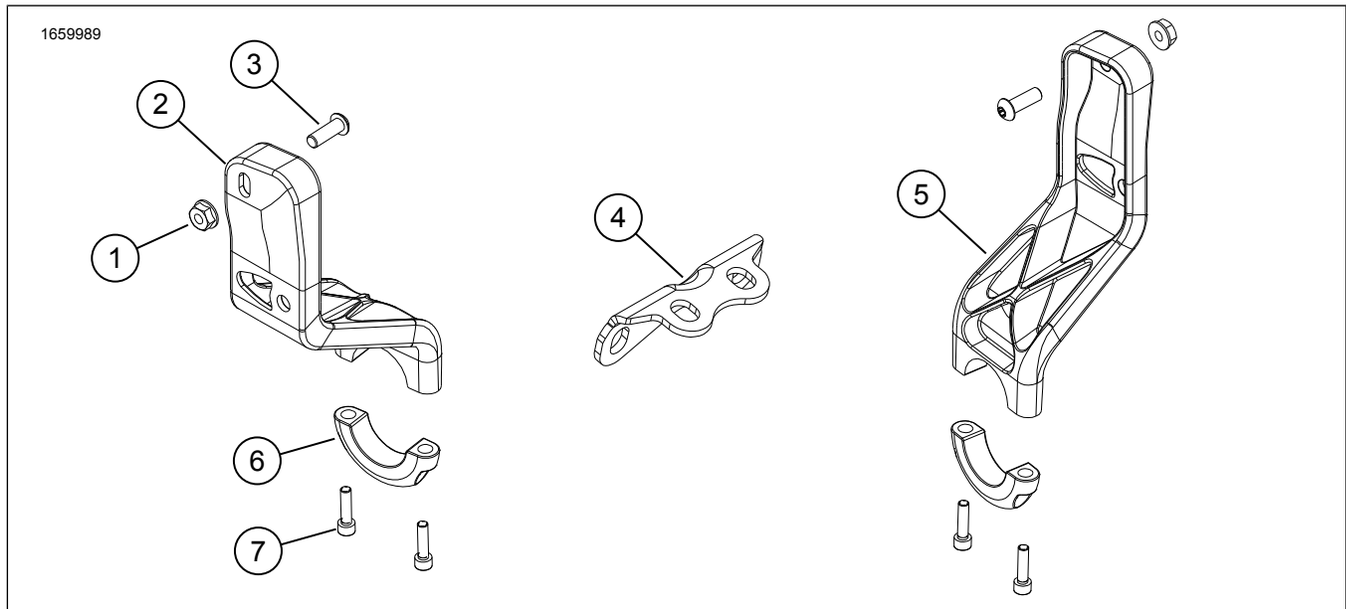


Figure 1. Contenu du kit : Kit de support de carénage de la protection moteur

Tableau 2. Contenu du kit : Kit de support de carénage de la protection moteur

Vérifier que tous les éléments du kit sont présents avant d'installer ou de déposer des éléments du véhicule.					
<input checked="" type="checkbox"/>	Ar-ticle	Qté	Description	No de pièce	Notes
<input type="checkbox"/>	1	2	Écrou à collet	7354	
<input type="checkbox"/>	2	1	Support de carénage, droite	Non vendue séparément	
<input type="checkbox"/>	3	2	Vis, bouton	10201360	
<input type="checkbox"/>	4	1	Support de montage du moteur	16400061	
<input type="checkbox"/>	5	1	Support de fixation de carénage, gauche	Non vendue séparément	
<input type="checkbox"/>	6	2	Collier de serrage	47200944	
<input type="checkbox"/>	7	4	Vis, tête creuse	10201256	
Informations sur le kit d'entretien					
<input type="checkbox"/>		1	Kit d'entretien matériel	12600368	Contient deux articles chacun : 1 et 3 Contient 4 articles chacun : 7

GÉNÉRALITÉS

Modèles

Pour en savoir plus sur la compatibilité du modèle, voir le catalogue Pièces et accessoires (P&A) de vente au détail ou la section Pièces et accessoires de www.harley-davidson.com

Assurez-vous que la version la plus récente de la feuille d'instructions est utilisée. Version disponible à : h-d.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. Un manuel d'entretien correspondant à l'année modèle de la moto est nécessaire pour ce montage. Il est disponible auprès des sources suivantes :

- Contacter un concessionnaire Harley-Davidson.
- Portail d'informations techniques H-D (SIP), accès par abonnement disponible pour la plupart des modèles 2001 et plus récents. Pour plus d'informations voir les Questions fréquemment posées (FAQ) sur les abonnements .

PRÉPARATION

1. Déposer le fusible principal. Consulter le manuel d'entretien.
2. retirer le pare-brise. Consulter le manuel d'entretien.
3. Déposer le carénage extérieur. Consulter le manuel d'entretien.
 - a. Débrancher le phare.
4. Retirer les deux feux de direction avant.
 - a. Voir la figure 2. Débrancher le connecteur (3).
 - b. Retirer la vis (1) et la rondelle (6).
 - c. Éliminer la rondelle (6).
 - d. Retirer le feu de direction (4) et la pièce d'écartement (5).

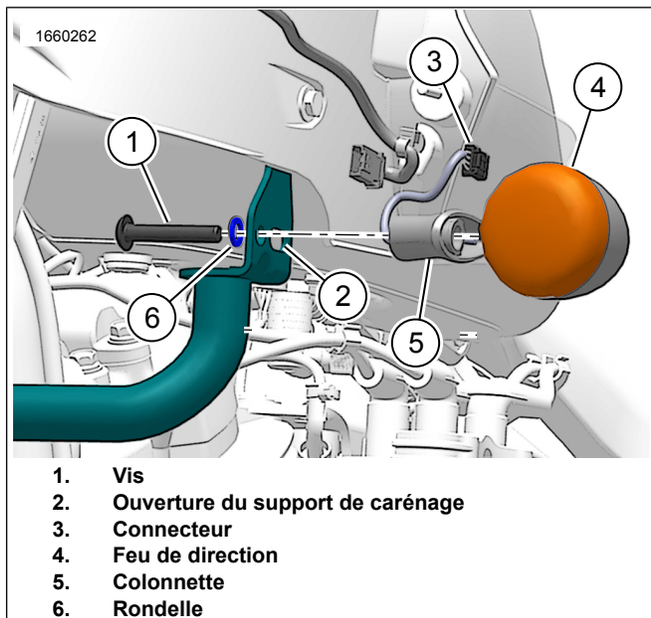


Figure 2. Ensemble feu de direction avant

DÉPOSE

1. Retirer et éliminer le support de montage du carénage inférieur.
 - a. Voir la figure 3. Retirer la vis hexagonale (1) et la rondelle (2) des deux côtés du support de montage du carénage inférieur (3). Conserver la rondelle (2) pour une utilisation ultérieure.
 - b. Retirer les vis à tête creuse hexagonale (4).
 - c. Retirer et éliminer le support de montage de carénage inférieur (3).

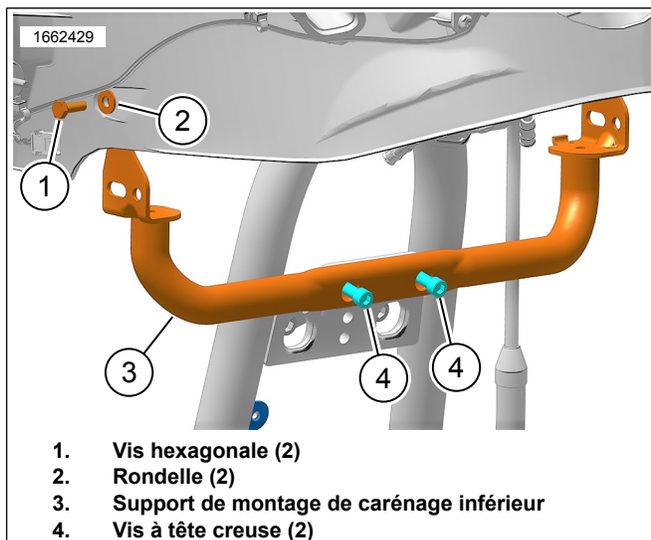


Figure 3. Support de montage de carénage inférieur d'origine

2. Retirer le support du moteur d'origine.
 - a. Voir la figure 4. Retirer les vis hexagonales (1).

- b. Déposer les vis à tête creuse (3).
- c. Retirer et éliminer le support de montage du moteur d'origine (2).

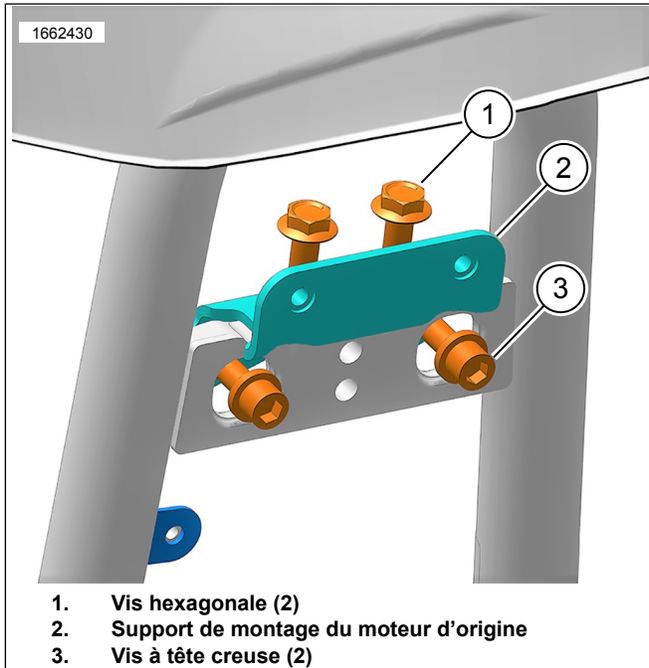


Figure 4. Support moteur d'origine

POSE

REMARQUE

Ce kit ne fonctionne qu'avec les protections moteur Harley-Davidson officielles du catalogue Pièces et accessoires.

Protection moteur standard ou Moustache

1. Installer le support de montage du moteur à partir du kit.
 - a. Voir la figure 5. Installer le support de montage du moteur (1).

REMARQUE

Utiliser des vis d'origine (2) qui ont été précédemment retirées.

- b. Installer et serrer les vis à la main (2).
 - c. Installer et serrer les vis à la main (3).
 - d. Régler le support de montage du moteur (1) selon les besoins.
 - e. Serrer les vis (2).
Couple : 61–68 N·m (45–50 ft-lbs)
 - f. Serrer les vis (3).
Couple : 61–68 N·m (45–50 ft-lbs)
2. Installer la protection moteur Harley-Davidson.

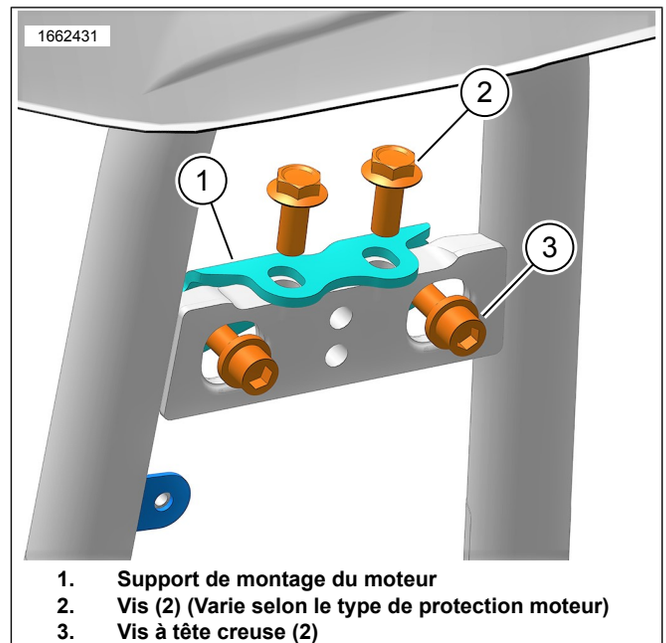


Figure 5. Support de montage du moteur

Guidon Flat-Out

1. Voir la figure 5. Installer le support de montage du moteur (1).
2. Installer et serrer les vis à la main (3).
3. Installer la protection moteur Harley-Davidson selon les instructions de ce kit.
 - a. Voir la figure 6. Utiliser des vis (1) du kit pour fixer le support de montage du moteur et la protection moteur.
4. Voir la figure 5. Serrer les vis (3).
Couple : 61–68 N·m (45–50 ft-lbs)

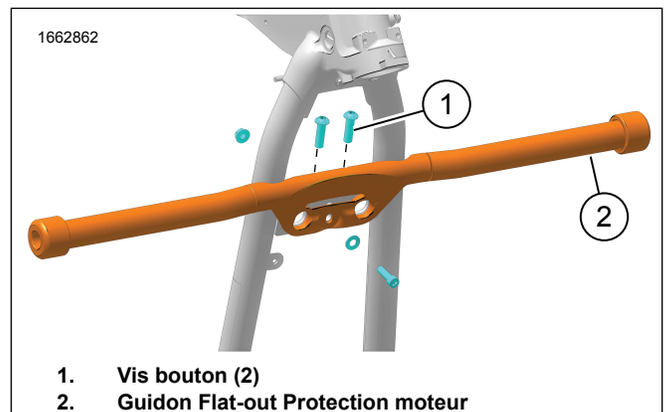


Figure 6. Guidon Flat-Out

Supports de fixation de carénage

1. Voir la figure 7. Positionner le support de fixation de carénage droit (4)
 - a. Reposer le support (1) sur la protection moteur.

2. Installer sans la serrer la vis bouton (1), la rondelle (3) et l'écrou (2).
 - a. Utiliser la rondelle (3) qui a été précédemment retirée.
3. Poser le collier (5).
4. Installer des vis sans les serrer (6).
5. Répéter la procédure sur le côté opposé.
6. Serrer les vis (1).
Couple : 5,4–6,8 N·m (48–60 in-lbs)
 - a. Régler les supports au besoin (4, 7).
7. Serrer les vis (6).
Couple : 5,4–6,8 N·m (48–60 in-lbs)

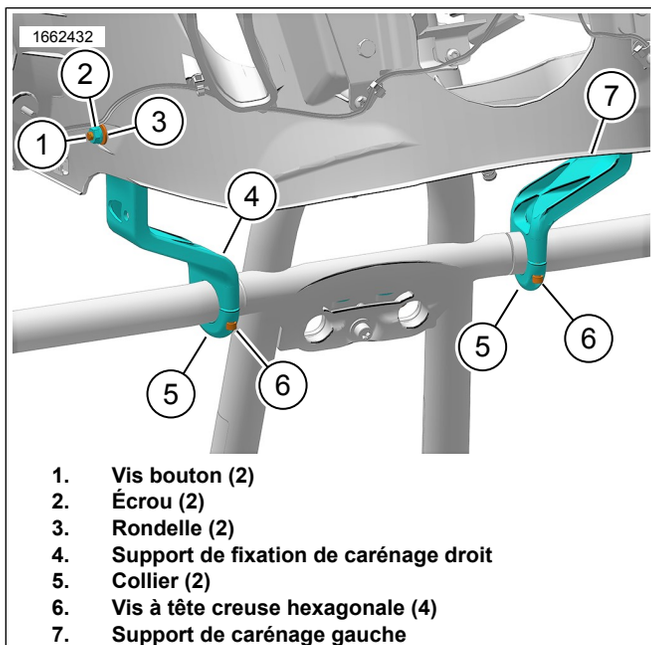


Figure 7. Supports installés

TERMINER

1. Installer les feux de direction avant.
 - a. Voir la figure 8. Faisceau de feux de direction à travers une patte de fixation de carénage.
 - b. Installer l'élément d'écartement (2) du feu de direction (3).
 - c. Poser la vis (1). Serrer.
Couple : 20–24,5 N·m (15–18 ft-lbs) *1er couple*
 - d. Desserrer la vis (1) de quelques tours.
 - e. Serrer la vis (1).
Couple : 20–24,5 N·m (15–18 ft-lbs) *2e couple*
 - f. Brancher le connecteur (4).

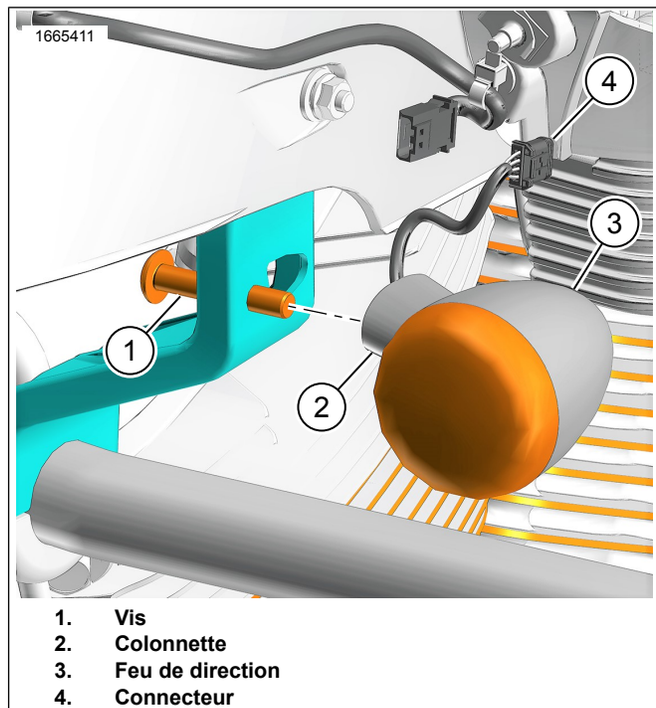


Figure 8.

2. Poser le carénage extérieur. Consulter le manuel d'entretien.
 - a. Connecter le phare.
3. Poser le pare-brise. Consulter le manuel d'entretien.
4. Poser le fusible principal. Consulter le manuel d'entretien.