



INSTRUCTIONS

94100397

2024-07-02



FEUX LATÉRAUX À LED POUR SACOCHES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence ⁽¹⁾
68000372	Lunettes de protection	

(1) Les outils et les techniques nécessaires sont simples

CONTENU DU KIT

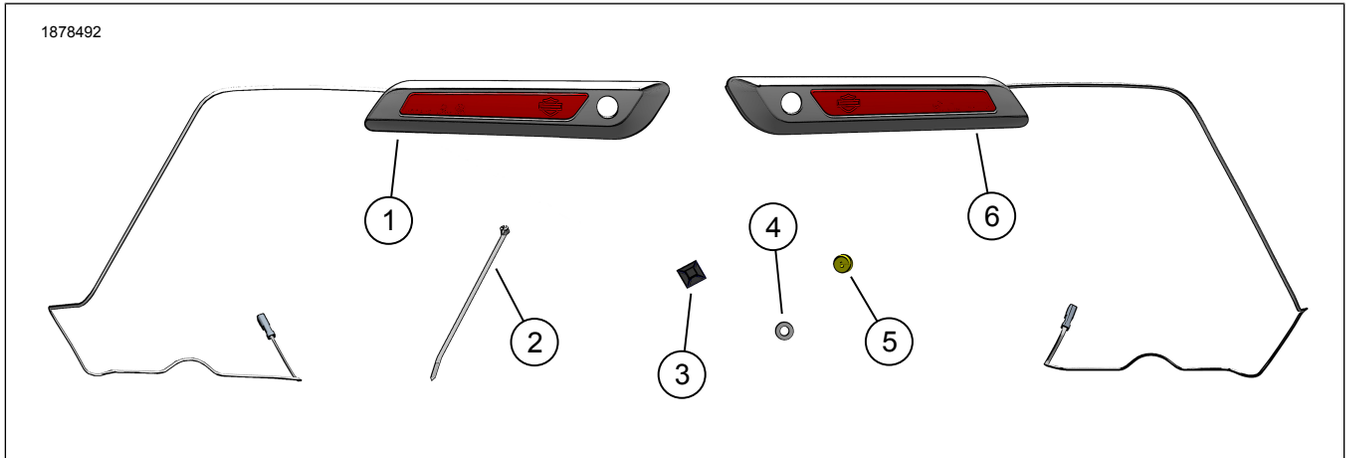


Figure 1. Contenu du kit : Kit feux latéraux pour sacoches

Tableau 2. Contenu du kit : Kit feux latéraux pour sacoches

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	1	Feu latéral pour sacoche, droit	68000384	
<input type="checkbox"/>	2	14	Serre-câbles	10006	
<input type="checkbox"/>	3	12	Dispositif de retenue, serre-câble	69200342	
<input type="checkbox"/>	4	1	Rondelle	6703	Gabarit de perçage
<input type="checkbox"/>	5	4	Passe-câble, faisceau de fils	12100225	
<input type="checkbox"/>	6	1	Feu latéral pour sacoche, gauche	68000385	

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 .

Ces articles sont disponibles auprès des concessionnaires Harley-Davidson.

- L'achat séparé du faisceau de câbles (no de pièce 69203270) (quantité 2) est requis.
- L'achat séparé du faisceau de câbles (no de pièce 69203366) (quantité 2) est requis. À utiliser pour les kits (no de pièce 68000372 et 68000425).

PRÉPARATION

1. Déposer le fusible principal. Consulter le manuel d'entretien.
2. Déposer les sacoches. Consulter le manuel d'entretien.

Préparer les sacoches

1. Voir la figure 2. Percer le passage en haut de la sacoche.
 - a. Retirer l'attache, la charnière et l'ensemble couvercle. Se référer au manuel d'entretien.

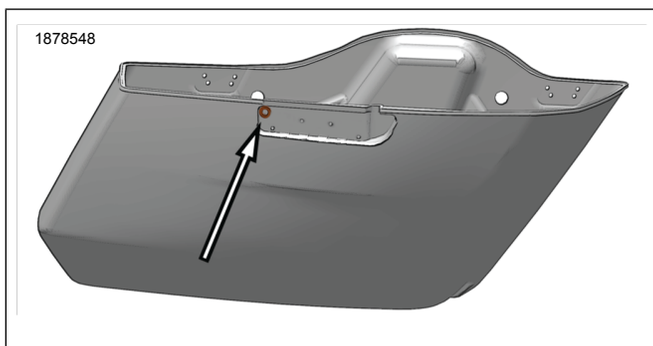


Figure 2. Emplacement du perçage du trou supérieur de la sacoche

- b. Appliquer du ruban adhésif sur la sacoche dans la zone du trou.

- c. Voir la figure 3. Utiliser la rondelle plate (4) du kit comme guide d'emplacement de la perceuse en plaçant la rondelle à plat contre la surface de la sacoche, en touchant le rayon en haut et sur le côté de l'évidement.

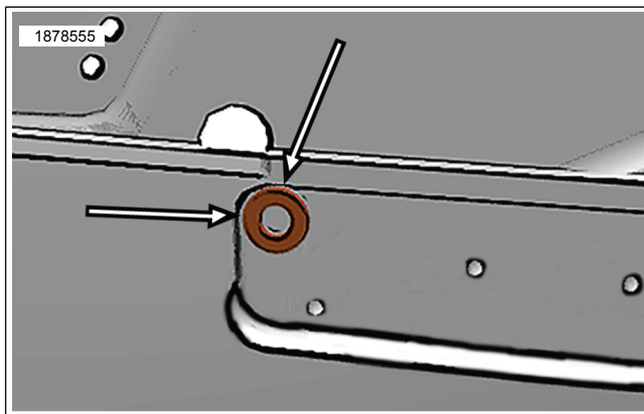


Figure 3. Emplacement du perçage du trou supérieur de la sacoche

- d. Marquer la sacoche au centre du trou de la rondelle.
 - e. Effectuer un pré-préperçage puis percer un trou de 11,11 mm (7/16 po). trou.
 - f. Éliminer les bavures des deux côtés du trou percé.
2. Voir la figure 4. Percer le passage de fils inférieur de la sacoche.
 - a. Appliquer du ruban adhésif sur la sacoche dans la zone du trou.
 - b. Voir Figure 1 et Figure 5 . Utiliser la rondelle plate (4) du kit comme guide d'emplacement de perçage en plaçant la rondelle à plat contre la surface de la sacoche en touchant juste le rayon sur le côté et le bas de la sacoche.
 - c. Marquer la sacoche au centre du trou de la rondelle.
 - d. Effectuer un pré-perçage de 3,1 mm (1/8 po)
 - e. Percer un trou de 11,11 mm (7/16 po) trou.
 - f. Éliminer les bavures des deux côtés du trou percé.

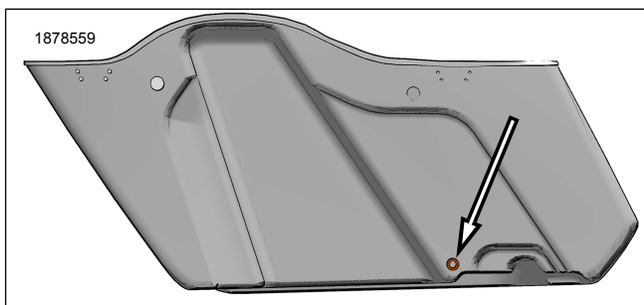


Figure 4. Emplacement du perçage du trou inférieur de la sacoche

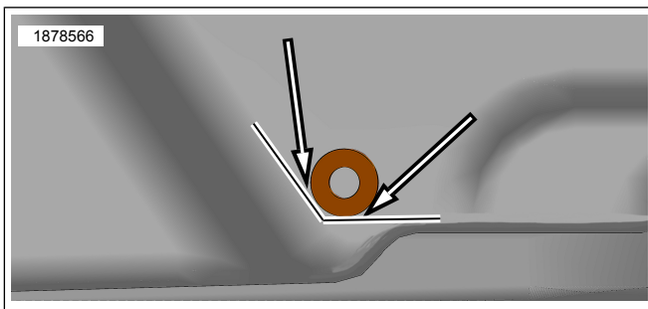


Figure 5. Emplacement du perçage du trou inférieur de la sacoche

3. Retirer la plaque avant de la charnière de la sacoche. Se référer au manuel d'entretien.

POSE

1. Installer l'ensemble feu latéral de sacoche sur la charnière. Serrer les vis de la plaque avant.
Couple : 1,36–1,69 N·m (12–15 in-lbs)
2. Installer la charnière et l'ensemble couvercle sur la sacoche. Consulter le manuel d'entretien.

- a. Installer le passe-câble sur le faisceau du feu latéral et l'insérer dans le trou percé supérieur.
- b. Installer la longe Consulter le manuel d'entretien.
- c. Faire passer le mou du faisceau par le passe-câble du trou supérieur.

3. *REMARQUE*

- Éviter les endroits où le ruban adhésif présente une courbure extrême entraînant un contact partiel avec la surface.
- L'adhérence des pièces dépend de la propreté de la surface. Le ruban adhésif peut ne pas adhérer correctement s'il est appliqué à plusieurs reprises sur une surface.
- La bande adhésive a besoin de 24 heures pour atteindre sa force d'adhérence maximum. Appliquer au niveau de 15 °C (59 °F) ou plus haut. Éviter les contraintes excessives sur les fils lors de la fixation.

Voir la figure 1. et Voir la figure 6. Acheminer le faisceau à l'intérieur de la sacoche comme indiqué sur la figure, le fixer avec des serre-câbles (2) et des systèmes d'ancrage (3) au besoin pour maintenir le faisceau en place.

- a. Le système d'ancrage du câble le plus proche du passe-câble supérieur maintiendra la boucle de fil. Avant de serrer, fixer délicatement le serre-câble sur ce système d'ancrage, fermer le couvercle et vérifier si le câblage est visible. S'il est visible, supprimer le mou excédentaire entre le feu et le passe-câble supérieur. Lorsque le couvercle est ouvert, le fil ne doit pas être tendu à l'entrée du passe-câble supérieur.

4. Installer le passe-câble sur le faisceau du feu latéral et l'insérer dans le trou percé inférieur.

5. Voir la figure 7. En cas d'installation d'un kit feux de position (no de pièce 68000372) avec un kit feu intérieur (no de pièce 68000425) dans chaque sacoche, il est nécessaire d'acheter séparément deux faisceaux de connexion volants arrière dans la gamme des accessoires (no de pièce 69203366).

- a. Installer le faisceau de connexion volant dans le trou inférieur de la sacoche comme indiqué sur la figure et acheminer les deux faisceaux de feu ensemble.

- b. Raccorder aux connecteurs du faisceau de connexion volant au bas de la sacoche.

6. Débrancher le connecteur du faisceau d'origine à l'arrière de chaque feu de circulation / feu de direction / feu de stop arrière.

- a. Installer le faisceau de connexion volant de l'éclairage (no de pièce 69203270) en ligne en série avec le faisceau de feu de direction d'origine.

- b. Fixer au support de garde-boue en veillant à ce qu'il n'y ait aucun contact avec les pièces mobiles ou l'échappement.

7. Fixer le faisceau qui dépasse à l'extérieur de la sacoche avec un système d'ancrage et un serre-câble. Éviter de déformer le passe-câble en maintenant une petite boucle de fil à la sortie. Veiller à ce que le mou ne puisse pas entrer en contact avec les pièces en mouvement.

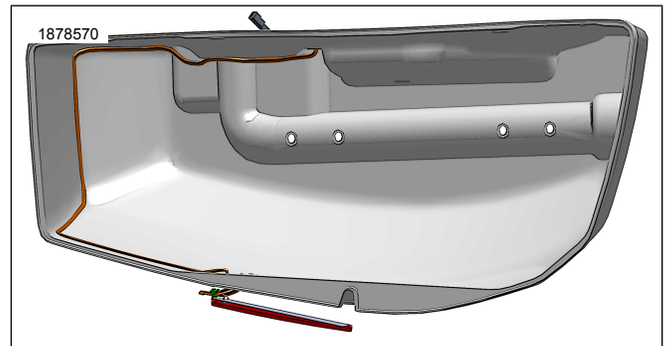


Figure 6. Acheminement du faisceau

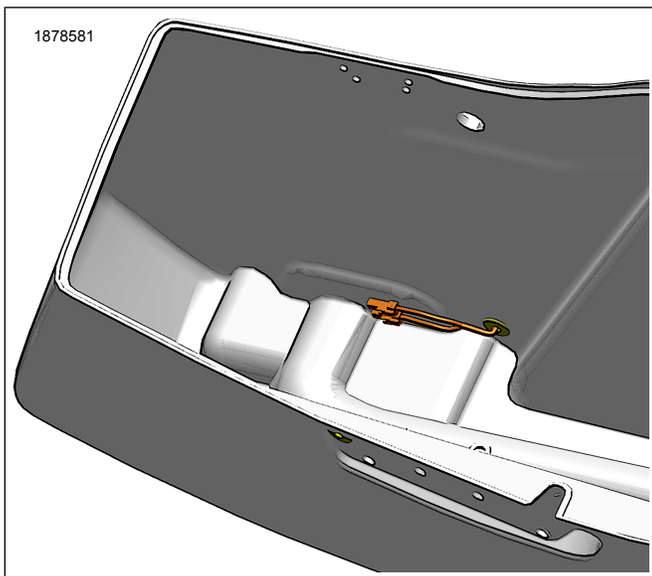


Figure 7. Routage du faisceau de connexion volant (s'il est installé)

TERMINER

1. Connecter le câblage des feux lors de l'installation de la sacoche. Consulter le manuel d'entretien.
2. Poser le fusible principal. Consulter le manuel d'entretien.
3. Mettre le contact (IGN sur ON), mais ne pas démarrer le véhicule.
4. Vérifier que l'ensemble de l'éclairage fonctionne correctement. À défaut, vérifier les connexions et le câblage.