



INSTRUCTIONS

J05709

2014-02-06



KIT D'ÉCLAIRAGE DE SACOCHE ELECTRA-GLO À DÉL DE TOURING

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

68000082, 68000083

Modèles

Pour obtenir des informations sur la configuration des modèles, consulter le catalogue P&A de vente au détail ou la section Parts and Accessories (Pièces et accessoires) sur le site www.harley-davidson.com (en anglais uniquement).

Exigences relatives à l'installation

Modèles Touring de 2014 à 2016 : l'achat séparé de la rallonge de faisceau (no de pièce 69200722) est requis pour identifier le connecteur de circuit accessoire.

Modèles Touring à partir de 2017 : l'achat séparé de la rallonge de faisceau (no de pièce 69201599) est requis pour identifier le connecteur de circuit accessoire.

Manuel d'entretien nécessaire

▲ 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.

Surcharge électrique

AVIS

Il est possible de surcharger le système de charge du véhicule en ajoutant trop d'accessoires électriques. Si l'ensemble des accessoires électriques en marche à un moment quelconque consomme plus de courant électrique que celui produit par le circuit de charge de la moto, cette consommation électrique peut entraîner la décharge de la batterie et la détérioration du circuit électrique du véhicule. (00211d)

▲ AVERTISSEMENT

Pour installer tout accessoire électrique, s'assurer de ne pas dépasser l'intensité maximale du fusible ou du disjoncteur qui protège le circuit modifié. Si l'intensité maximum est dépassée, cela peut conduire à des défaillances électriques qui pourraient causer la mort ou des blessures graves. (00310a)

Ce kit d'éclairage de sacoche Electra-Glo à DÉL de Touring nécessite jusqu'à **720 mA** de courant additionnel fourni par le système électrique.

Contenu du kit

Voir Figure 4 et Tableau 1.

POSE

- Retirer la sacoche de droite du véhicule (voir le manuel d'entretien).
- Déposer le rabat de la sacoche comme indiqué dans le manuel d'entretien.
- Placer la sacoche à l'envers sur une surface protégée avec les boucles de loquet par-dessus le bord.
- Avec le support adhésif toujours en place, faire un test d'ajustement du rail d'éclairage droit E-Glo :
 - Aligner le demi-cercle du rail avec le demi-cercle à l'avant de la sacoche.
 - Vérifier que le rebord du rail entre en contact avec la base de la sacoche sur toute sa longueur et suit uniformément la sacoche sur toute la longueur de la partie longue.
 - Avec l'aide d'un assistant, immobiliser le rail et tracer des repères de référence sur la sacoche avec un crayon gras d'une couleur différente.
- Soulever le rail d'éclairage de son emplacement résultant du test d'ajustement.
- Nettoyer la sacoche dans les zones correspondant au ruban installé sur les rails E-Glo avec un mélange à proportions égales d'alcool isopropylique et d'eau distillée. Laisser sécher complètement.
- Voir Figure 1. Préparer les morceaux suivants de ruban-cache. Couper (2) 30,5 cm (12 in) et 76 mm (3 in) bandes de ruban-cache. Placer les bandes de 76 mm (3 in) au centre des bandes de 30,5 cm (12 in), avec les côtés adhésifs l'un contre l'autre, pour créer une zone qui ne colle pas.



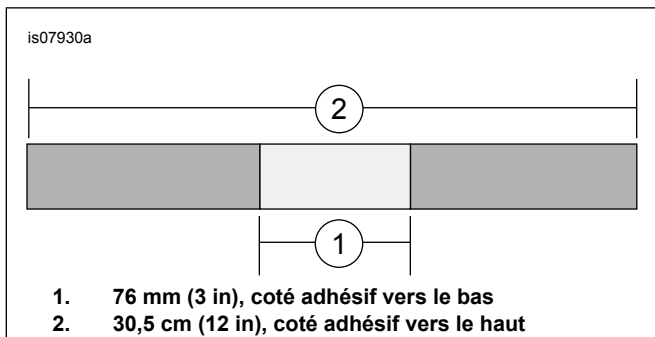


Figure 1. Créer une zone qui ne colle pas

8. Retirer le support de ruban adhésif de la partie courte et du demi-cercle du rail. (Ne pas retirer le support de la partie longue pour le moment.)
9. Placer le rail d'éclairage comme pour l'essai d'ajustement ci-dessus. Recourber la partie courte pour l'éloigner de la sacoche tout en abaissant l'ensemble pour le mettre en position.
10. Une fois installé et avec l'aide d'un assistant, saisir fermement l'avant du rail E-Glo pour le garder en position tout en recourbant la partie longue pour l'éloigner de la sacoche à l'arrière. Retirer le support de l'adhésif du rail. Vérifier l'alignement avec les repères de référence et le long de la partie longue pour s'assurer du bon contact avec la sacoche.
11. Exercer une pression glissante ferme sur toutes les zones à ruban. (Ne pas faire pression excessivement sur le diffuseur.)
12. Fixer temporairement le rail en position à l'aide du ruban-cache comme suit :
 - a. Positionner les morceaux de ruban perpendiculairement à la partie longue des rails E-Glo avec la zone non collante de 76 mm (3 po) étendue sur la face du rail d'éclairage.
 - b. Tirer le ruban pour le tendre tout en faisant adhérer les extrémités à la sacoche.
13. Voir Figure 2. Acheminer le câblage du rail d'éclairage E-Glo comme indiqué. Fixer le câblage avec les attaches fournies dans le kit.

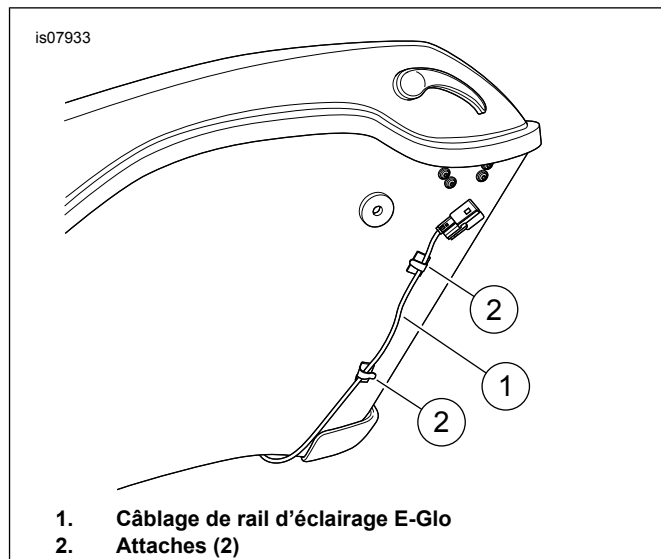


Figure 2. Acheminement des fils

14. Répéter les étapes 1 à 13 pour la sacoche gauche.
15. Laisser les ensembles immobiles pendant 24 heures.
16. Retirer les repères de référence.
17. Consulter le manuel d'entretien. Installer les rabats de sacoche.
18. Consulter le manuel d'entretien. Installer la sacoche sur le véhicule.

PRÉPARATION

▲ AVERTISSEMENT

Pour éviter tout démarrage accidentel de la moto, risquant d'entraîner la mort ou des blessures graves, déposer le fusible principal avant de poursuivre. (00251b)

REMARQUE

- **Pour les véhicules équipés de la sirène de sécurité** : en présence du porte-clés de sécurité, mettre l'interrupteur d'allumage en position **MARCHE (ON)**. Après la désactivation du système, placer l'interrupteur d'allumage en position **OFF (arrêt)**. **Retirer IMMÉDIATEMENT** le fusible principal selon le manuel d'entretien.
- **Pour les véhicules SANS sirène de sécurité** : consulter le manuel d'entretien pour retirer le fusible principal.

ACHEMINEMENT DU FAISCEAU

1. Retirer le fusible principal. Consulter le manuel d'entretien.
2. Déposer la selle. Consulter le manuel d'entretien.
3. Voir Figure 3. Poser la rallonge de faisceau électrique conformément aux instructions dans ce kit (se reporter aux exigences d'installation).

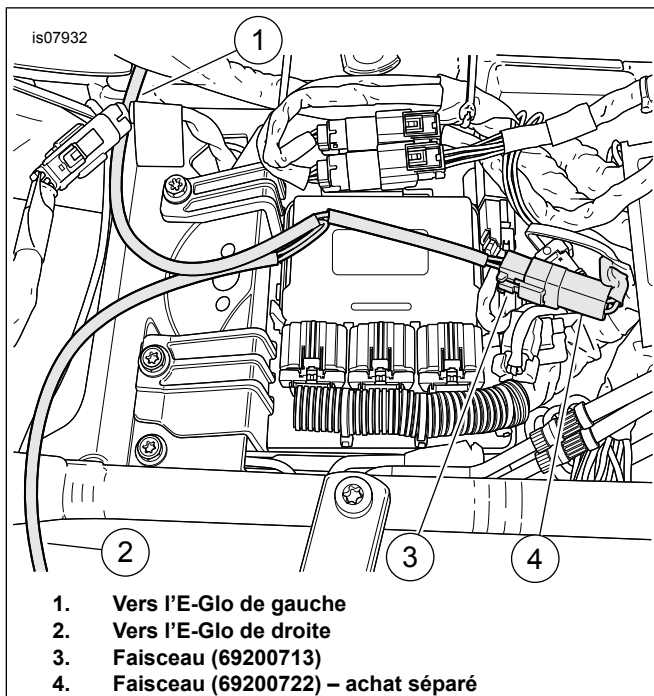


Figure 3. Poser le faisceau de connexion électrique

4. Prendre le faisceau 69200713 du kit. Brancher le faisceau sur le connecteur de :
 - a. **Modèles Touring de 2014 à 2016** : 69200722. (Si le connecteur de 69200722 est utilisé pour d'autres accessoires, acheter le faisceau adaptateur 70264-94.)
 - b. **Modèles Touring à partir de 2017** : 69201599. (Si le connecteur de 69201599 est utilisé pour d'autres accessoires, acheter le faisceau adaptateur 69201706).

5. Acheminer une branche du faisceau vers la sacoche droite et l'autre branche vers la sacoche gauche.
6. Ouvrir la sacoche droite et détacher la sacoche du véhicule en retirant les fixations de 1/4 de tours. Déplacer la sacoche vers l'extérieur avec un mouvement de va-et-vient pour avoir accès au connecteur de rail d'éclairage E-Glo sur la sacoche.
7. Brancher le connecteur du faisceau sur le connecteur de la sacoche.
8. Ramener la sacoche en position normale à l'aide des fixations de 1/4 de tour retirées ci-dessus.
9. Répéter la procédure pour le côté opposé.
10. Attacher le faisceau au câblage existant ou aux longerons de cadre à l'aide des serre-câbles fournis dans le kit.

FIN DE LA PROCÉDURE

1. Se référer au manuel d'entretien. Remplacer le fusible principal
 - a. Avec l'allumage en position arrêt (OFF); les DÉL de rail d'éclairage sont éteintes.
 - b. Avec l'allumage en position marche (ON); les DÉL de rail d'éclairage sont allumées.
 - c. Avec l'allumage en position accessoire (ACC); les DÉL de rail d'éclairage sont éteintes.
2. Se référer au manuel d'entretien. Poser la selle. Après avoir installé la selle, tirer la selle vers le haut pour vérifier qu'elle est bien fixée.

PIÈCES DE RECHANGE

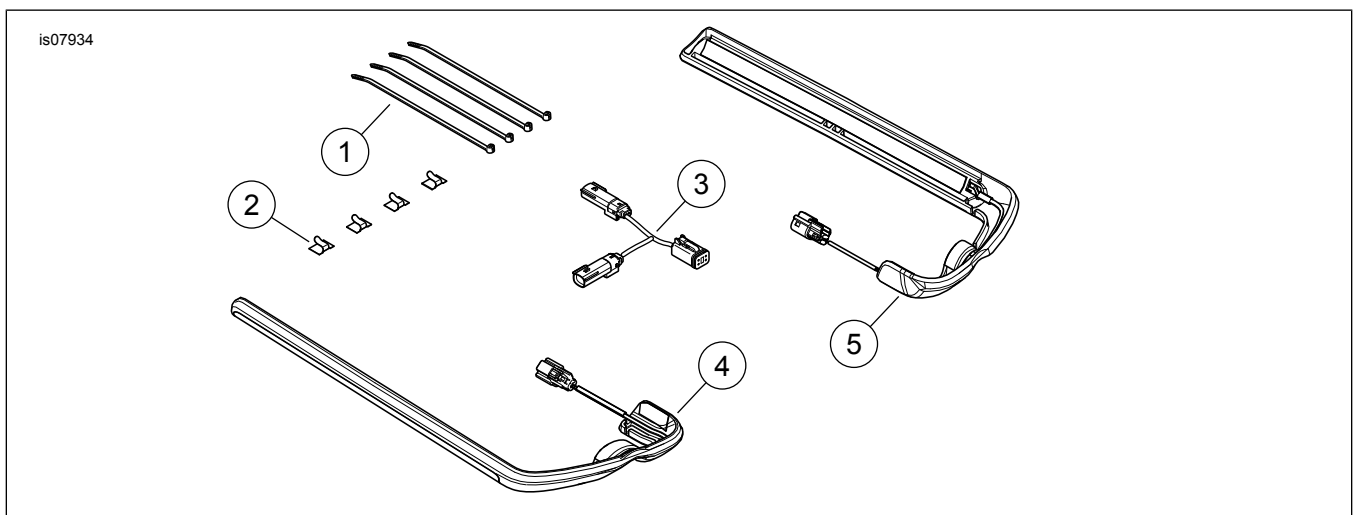


Figure 4. Pièces de rechange : Kit d'éclairage de sacoche Electra-Glo

Tableau 1. Tableau des pièces de rechange

Article	Description (quantité)	Numéro de Pièce
1	Serre-câbles (4)	10006
2	Attache (4)	10102

Tableau 1. Tableau des pièces de rechange

Article	Description (quantité)	Numéro de Pièce
3	Faisceau de fils, éclairage de sacoche E-Glo	Non vendues séparément
4	Rail d'éclairage Electra-Glo, droit	Non vendues séparément
5	Rail d'éclairage Electra-Glo, gauche	Non vendu séparément