



# INSTRUCTIONS

J06662

2019-06-05



## KIT DE VENTILATION COOLFLOW™

### GÉNÉRALITÉS

#### Numéro de kit

26800152

#### Modèles

Pour plus d'informations concernant les accessoires des modèles, consultez le catalogue de vente au détail des P&A ou la section pièces et accessoires de [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (disponible en anglais uniquement).

#### Exigences d'installation

##### ▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et de ses passagers dépend de l'installation correcte de ce kit. Suivez les procédures appropriées se trouvant dans le manuel d'entretien. Si vous n'avez pas les compétences nécessaires pour respecter ces procédures ou si vous n'avez pas les bons outils, demandez à un concessionnaire Harley-Davidson d'effectuer l'installation. Une mauvaise installation de ce kit peut entraîner la mort ou des blessures graves. (00333b)

##### REMARQUE

Cette fiche d'instructions fait référence aux informations du manuel d'entretien. Un manuel d'entretien du modèle de motocyclette concerné est requis pour cette installation. Vous pouvez vous en procurer un auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

#### Contenu du kit

Consultez Figure 7 et Voir le tableau 1.

#### PRÉPARATION

##### ▲ AVERTISSEMENT

Lorsque vous installez un accessoire électrique, assurez-vous de ne jamais dépasser l'intensité électrique maximale du fusible ou du disjoncteur qui protège le circuit affecté par la modification. Si vous dépassez l'intensité maximale, cela pourrait conduire à des défaillances électriques, qui pourraient entraîner la mort ou des blessures graves. (00310a)

##### AVIS

Il est possible de surcharger le système de charge du véhicule en ajoutant trop d'accessoires électriques. Si les accessoires électriques combinés consomment, à tout moment, plus de courant électrique que le système de charge du véhicule peut produire, la consommation électrique peut décharger la batterie et causer des dommages au système électrique du véhicule. (00211d)

##### REMARQUE

L'ampérage requis doit être 2 A.

1. Retirer le fusible principal. Consultez le manuel d'entretien.
2. Retirer la selle. Consultez le manuel d'entretien.
3. Retirez les composants. Consultez le manuel d'entretien.
  - a. **Modèles de 2009 à 2013** : sacoche et capot latéral droits.
  - b. **Modèles de 2014 à 2016** : sacoches et capots latéraux gauche et droite.
  - c. **TOUS les modèles Trike** : caches latéraux.
  - d. **Modèles FLRT** : réservoir de carburant et cache du conduit de fils.
4. Consultez Figure 1 . Enlevez le déflecteur de cadre intermédiaire (1) du côté droit, si équipé. Consultez le manuel d'entretien.
  - a. Enlevez l'écrou autobloqueur (3) du cadre.

##### REMARQUE

Utilisez une perceuse ou un marteau et un poinçon.

#### POSE

##### Avec déflecteur de cadre intermédiaire (si équipé)

1. Consultez Figure 1 . Installez deux entretoises (4, 5) sur le goujon interne du ventilateur (6).
2. Installez une entretoise (4) sur le goujon externe du ventilateur (6).
3. Positionnez le bas du déflecteur de cadre intermédiaire sur le goujon externe du ventilateur (6).
4. Installez le ventilateur sur le cadre.
5. Depuis l'intérieur de la zone du plateau de la batterie, installez les rondelles et les écrous (2). Serrer.  
Couple : 6,8–8,1 N·m (5–6 ft-lbs)
6. Installez le matériel de fixation pour fixer le haut de déflecteur au cadre. Consultez le manuel d'entretien.

## Sans déflecteur de cadre intermédiaire

1. Consultez Figure 1 . Installez une entretoise (4) sur chaque goujon du ventilateur (6).
2. Installez le ventilateur sur le cadre.
3. Depuis l'intérieur de la zone du plateau de la batterie, installez les rondelles et les écrous (2). Serrer.  
Couple : 6,8–8,1 N·m (5–6 ft·lbs)

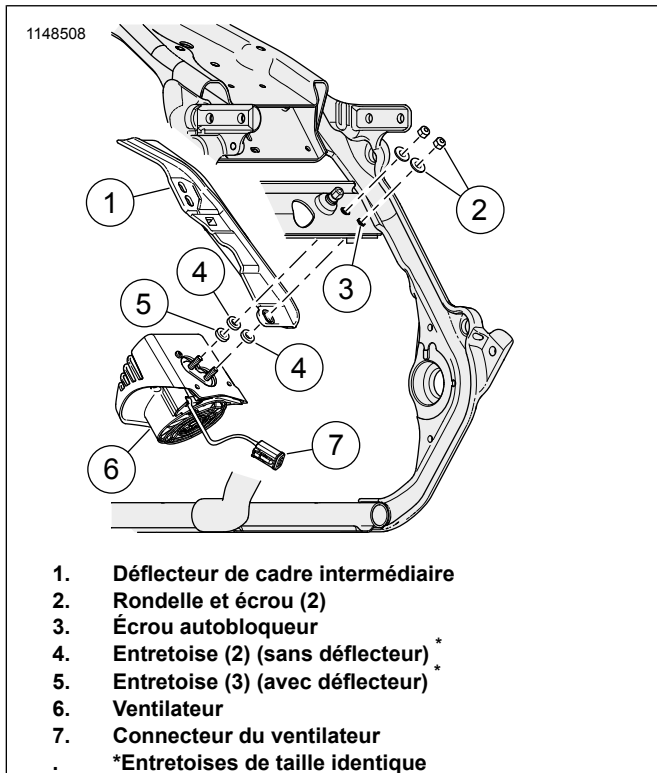


Figure 1. Assemblez le ventilateur sur le cadre

## Contacteur

1. Consultez Figure 7 et Voir le tableau 1. Installez l'interrupteur du ventilateur.
  - a. **Modèles de carénage 2014 à 2016** : Installez le panneau de commutation (4) et l'interrupteur accessoire (8). Consultez le manuel d'entretien.

### REMARQUE

Installez le panneau de commutation (4) dans la partie gauche du tableau de bord. L'interrupteur accessoire (8) doit être installé dans la fente à l'extrémité droite du panneau de commutation. Ajoutez autant de champs de commutation (9) que nécessaire.

- b. **Modèles de carénage 2009 à 2013** : l'interrupteur à bascule est déjà installé en usine.
- c. **Road King 2009 à 2016** : l'interrupteur à bascule est déjà installé en usine.

- d. **Modèles FLRT** : il est requis d'acheter séparément l'interrupteur du ventilateur (715522-08), l'étiquette du ventilateur (14001100) et l'écrou (74408-08A).

2. Voir la Figure 2.

### Modèles FLRT 2015-1016 :

- a. Repérez le connecteur à 4 voies [67A] à l'intérieur du conduit de fils près du côté droit de la sortie du câble de direction.
- b. Retirez le bouchon du côté droit de la nacelle. Jetez-la.
- c. Installez l'interrupteur (8) du ventilateur depuis l'arrière.
- d. Installez la plaque signalétique (9) du ventilateur.
- e. Fixez-la à l'aide d'un écrou (10).
- f. Accouplez le connecteur de l'interrupteur du ventilateur au connecteur du véhicule [67A] du faisceau principal.
- g. Assurez-vous que le faisceau est suffisamment sécurisé afin d'éviter toute limite du mouvement dynamique.

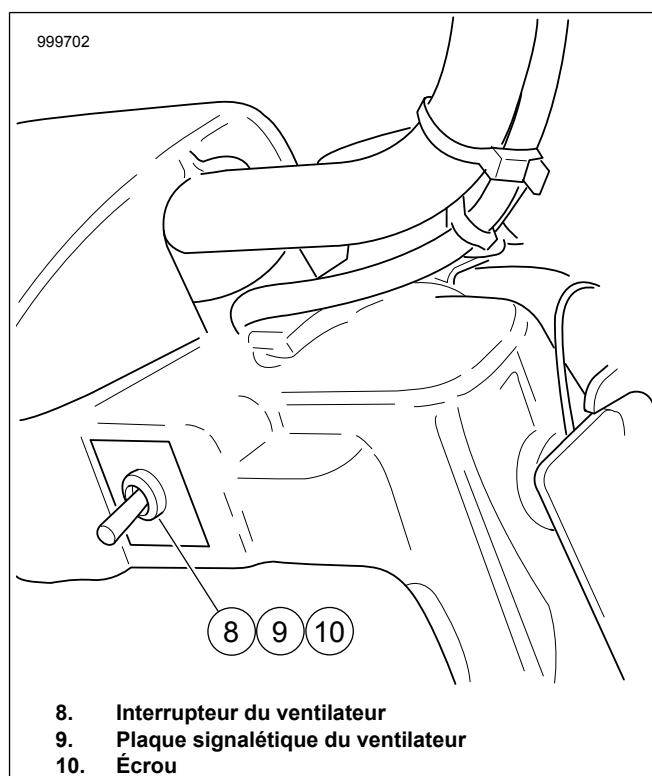
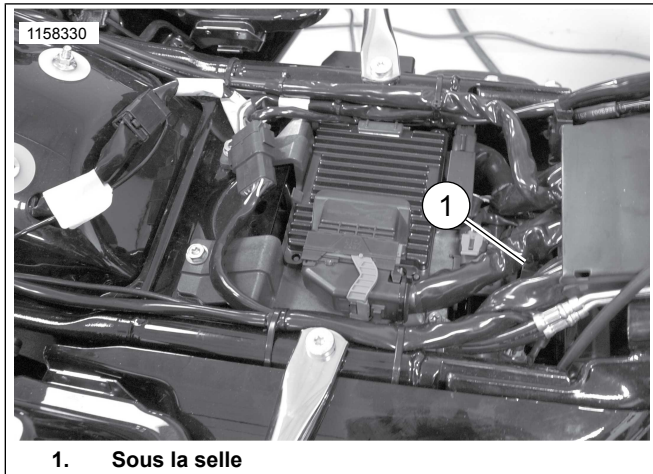


Figure 2. Emplacement du commutateur sans carénage

## Faisceaux des modèles 2009 à 2013

1. Consultez Figure 3 . Repérez le connecteur [4A] des pièces et accessoires à 4 endroits de Deutsch (1) (noir) sous la selle.

- Faites passer le connecteur du ventilateur CoolFlow sous la selle et branchez-le au connecteur (1).
- Fixez les faisceaux de fils à l'aide des attaches de câble fournies.



1. Sous la selle

Figure 3. Emplacement du connecteur des pièces et accessoires de 2009 à 2013

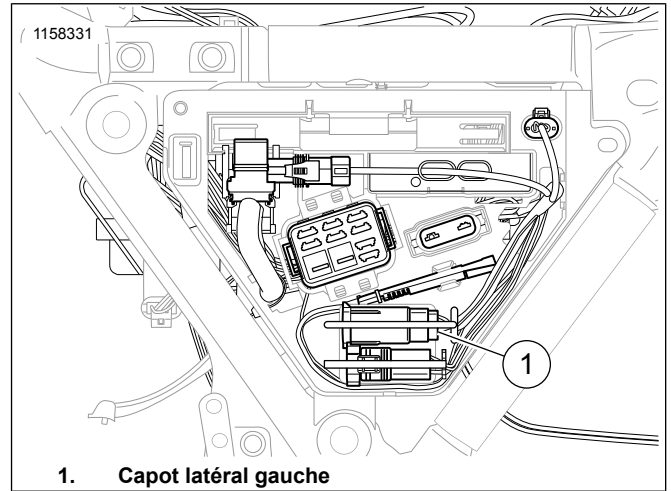
### Faisceaux des modèles 2014 à 2016

- Consultez Figure 4 . Repérez le connecteur [4A] des pièces et accessoires à 8 voies Molex (1) (gris) sous le capot latéral gauche.
- Consultez Figure 5 et Figure 6 . Raccordez le connecteur des pièces et accessoires (1) du véhicule au connecteur (2) du faisceau de relais du ventilateur.

- REMARQUE**  
Ne faites pas passer le faisceau au-dessus du cadre du véhicule.

Faites passer le faisceau dans le boîtier de la batterie.

- Raccordez le connecteur du ventilateur CoolFlow au connecteur (4) du faisceau de relais du ventilateur.
- Fixez les faisceaux de fils à l'aide des attaches de câble fournies.



1. Capot latéral gauche

Figure 4. Emplacement du connecteur des pièces et accessoires de 2014 à 2016

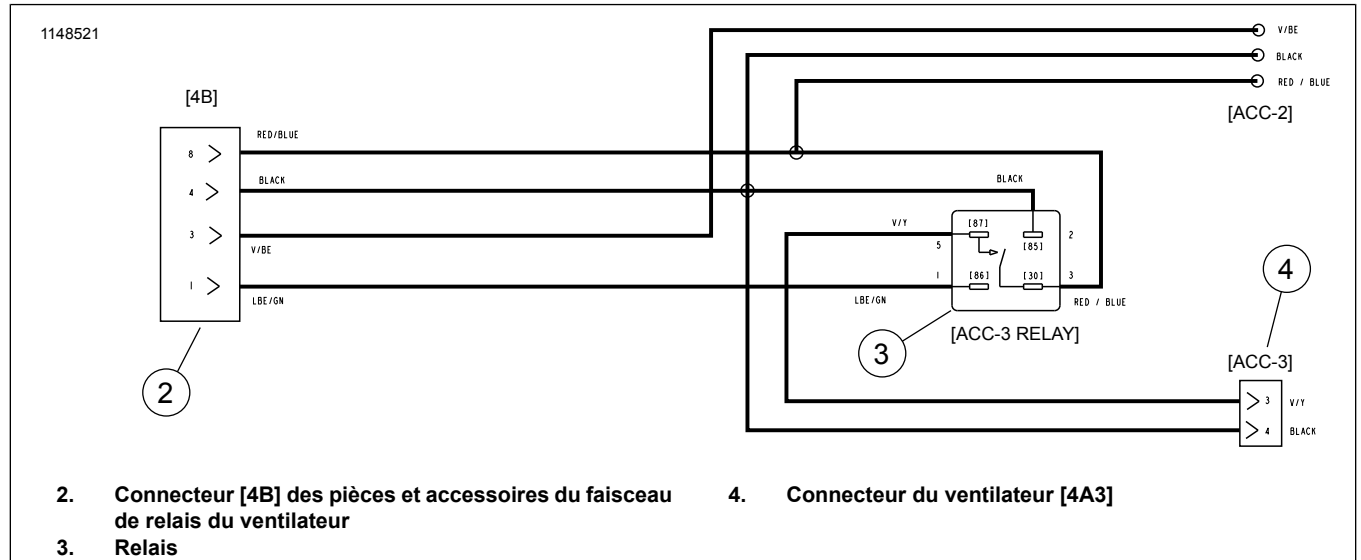
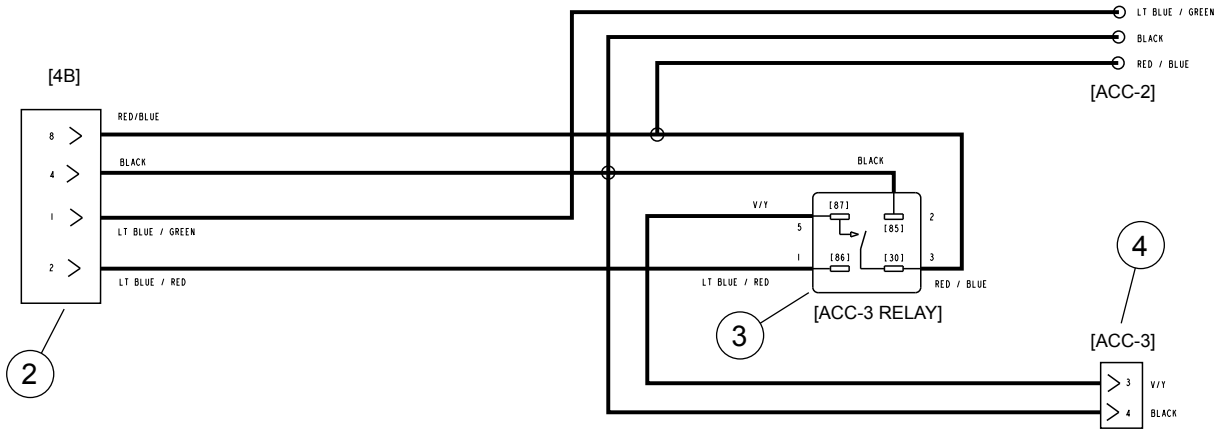


Figure 5. Modèles Road King 2014 à 2016 et FLRT 2015 et 2016



2. Connecteur [4B] des pièces et accessoires du faisceau de relais du ventilateur

4. Connecteur du ventilateur [4A3]

3. Relais

Figure 6. Modèles 2014 à 2016 SAUF Road King

## TERMINER

1. Installez le capot latéral et les sacoches. Consultez le manuel d'entretien.
2. **Modèles FLRT** : installez le conduit de fils et le réservoir de carburant. Consultez le manuel d'entretien.
3. Installez la selle. Après son installation, tirez sur la selle pour vous assurer qu'elle est bien fixée. Consultez le manuel d'entretien.
4. Installer le fusible principal. Consultez le manuel d'entretien.
5. Effectuez des vérifications sur l'interrupteur du ventilateur.

## FUNCTIONNEMENT

### REMARQUE

Vérifiez que le ventilateur est **ÉTEINT** avant de démarrer le moteur.

L'utilisation du ventilateur après avoir atteint 40 mi/h (environ 64 km/h) **ne fera pas** augmenter le niveau de confort du pilote ou du passager.

Le ventilateur CoolFlow est à fonctionnement **manuel** . Il est soit **ACTIVÉ** ou **DÉSACTIVÉ**.

- **Paramètre d'activation recommandé** : Allumez-le manuellement à des vitesses inférieures à 64 km/h (40 mph)
- **Paramètre de désactivation recommandé** : Éteignez-le manuellement à des vitesses supérieures à 64 km/h (40 mph)

# PIÈCES DE RECHANGE

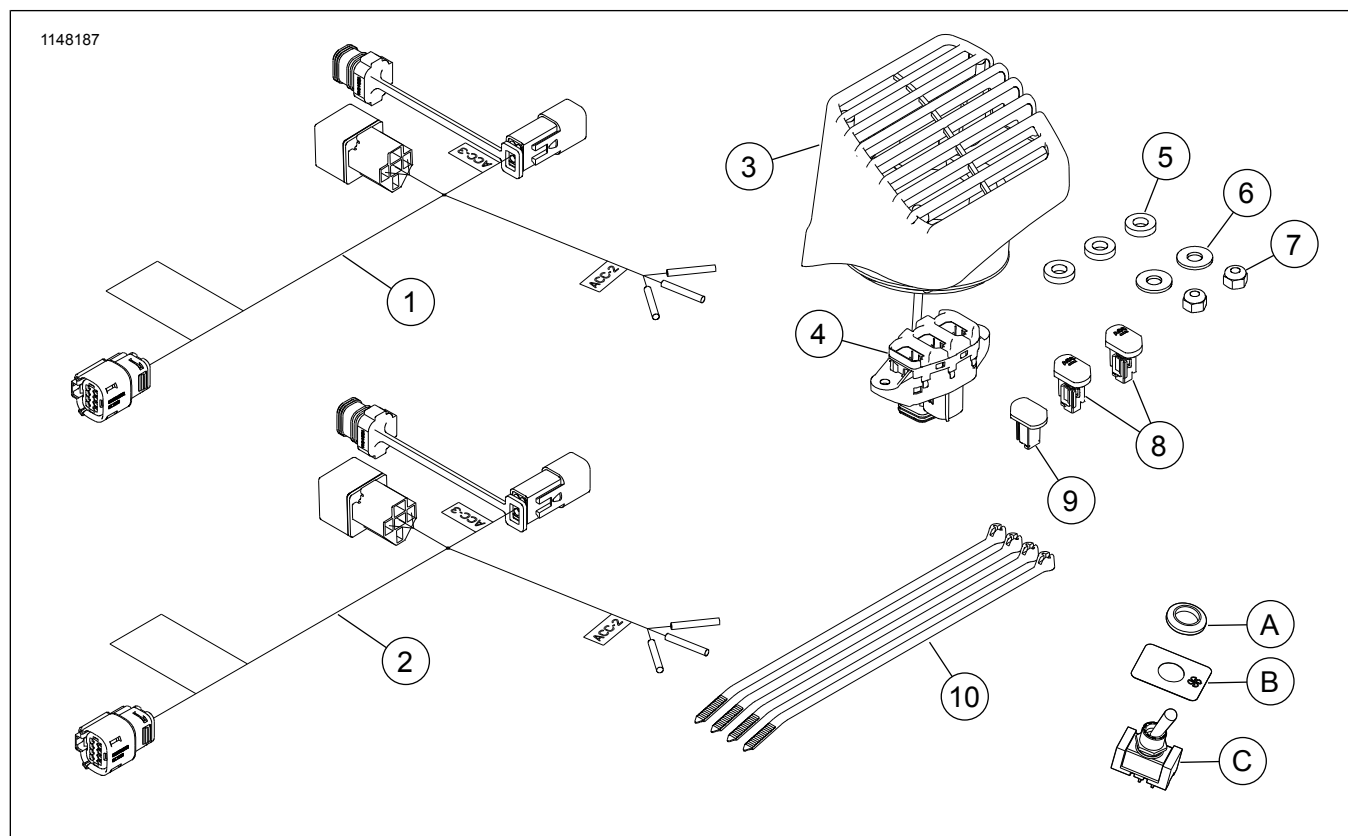


Figure 7.

Tableau 1. Tableau des pièces de rechange

Article	Description (QTÉ)	Numéro de pièce
1	Faisceau de câbles, ventilateur du cadre (2014 à 2016 sans carénage)	69201906
2	Faisceau de câbles, tableau de bord (accessoire) (2014 à 2016 avec carénage)	69200926
3	Ventilateur	26800151
4	Base de tableau de bord	69200173
5	Entretoise (3)	26800172
6	Rondelles (2)	6235
7	Écrou de blocage (2)	7686
8	Interrupteur, accessoire (2)	71400109
9	Switch, tableau de bord, champs vides	71400031
10	Attache de câble (4)	10006
Articles mentionnés dans le texte, mais non inclus dans le kit :		
A	Écrou	74408-08A
B	Étiquette, interrupteur du ventilateur	14001100
C	Interrupteur, ventilateur, momentané	71522-08