



# INSTRUCTIONS

J05928

2018-10-01



## KIT DE HAUT-PARLEURS DE SACOCHE BOOM! AUDIO STAGE II

### GÉNÉRALITÉS

Il est recommandé que l'installation soit effectuée par un concessionnaire.

### Numéro de kit

76000319B

### Modèles

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

### Exigences d'installation

Kit d'amplificateur (numéro de pièce 76000277B).

Kit d'installation d'amplificateur (numéro de pièce 76000745 ou 76000584). Ces kits comprennent tous les supports, le câblage, le matériel et les instructions d'installation requis pour ces kits.

Le kit d'amplificateur et le kit d'installation doivent être installés avant l'installation du kit de haut-parleurs de sacoche. L'amplificateur doit être installé avant de charger l'égaliseur.

Ces haut-parleurs sont utilisés SEULEMENT sur les systèmes audio des modèles **2014 et ultérieurs** de Harley-Davidson. L'utilisation de ces haut-parleurs sur les systèmes audio des modèles **2006 à 2013** de Harley-Davidson **ENDOMMAGERAIT définitivement ces haut-parleurs**. L'utilisation de ces haut-parleurs sur les systèmes audio des modèles **2005 ou antérieurs** de Harley-Davidson **ENDOMMAGERAIT définitivement ces systèmes**.

#### REMARQUE

*NE combinez PAS les haut-parleurs Stage I et Stage II sur le même véhicule.*

#### AVIS

**L'égalisation de la radio DOIT être mise à jour par un concessionnaire Harley-Davidson AVANT l'utilisation du système audio. L'utilisation du système audio avant la mise à jour de l'égalisation de la radio endommagera IMMÉDIATEMENT les haut-parleurs. (00645d)**

La mise à jour de l'égaliseur de la radio à l'aide de l'outil de diagnostic Digital Technician<sup>®</sup> est uniquement disponible par le biais de concessionnaires agréés de Harley-Davidson. Cet outil est :

- nécessaire **avant** L'UTILISATION du système audio;
- recommandé **avant** L'INSTALLATION de haut-parleur.

#### ⚠ 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 de l'année en cours/du modèle de motocyclette concerné est requis pour cette installation. Vous pouvez vous en procurer un auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.*

### Surcharge électrique

#### ⚠ 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)**

Cet amplificateur nécessite jusqu'à **8 ampères** de courant supplémentaire du système électrique.

L'achat de ce kit vous donne droit à un logiciel d'égalisation du son spécialement développé qui est utilisé avec le système audio perfectionné. Ce système d'égalisation unique a été conçu pour optimiser les performances et la réaction acoustique des haut-parleurs BOOM! Audio inférieurs du carénage. Si ce kit n'est pas installé par un concessionnaire Harley-Davidson, ce logiciel spécial d'égalisation est disponible sans frais auprès de tout concessionnaire par l'intermédiaire du Digital technician II. Les taux de main d'œuvre du concessionnaire peuvent s'appliquer à la procédure de mise à niveau.

### Contenu du kit

Consultez Figure 3 et Tableau 1 .

## POSE

1. Consultez le manuel d'entretien. Retirez le fusible.

### REMARQUE

La peinture des capots de sacoche doit être finie avant l'installation du haut-parleur.

2. Installez les couvre-sacoche Boom! **peints finis** conformément aux directives du **kit correspondant**.
3. Consultez Figure 1. Placez le petit haut-parleur d'aigus (3) vers l'arrière de la sacoche, comme illustré.
4. Fixez le haut-parleur (1) à l'aide des quatre vis longues (2). Serrez alternativement les vis. Serrez.

Couple : 25,4–38,1 N·m (10–15 **in-lbs**) *Vis à tête TORX*

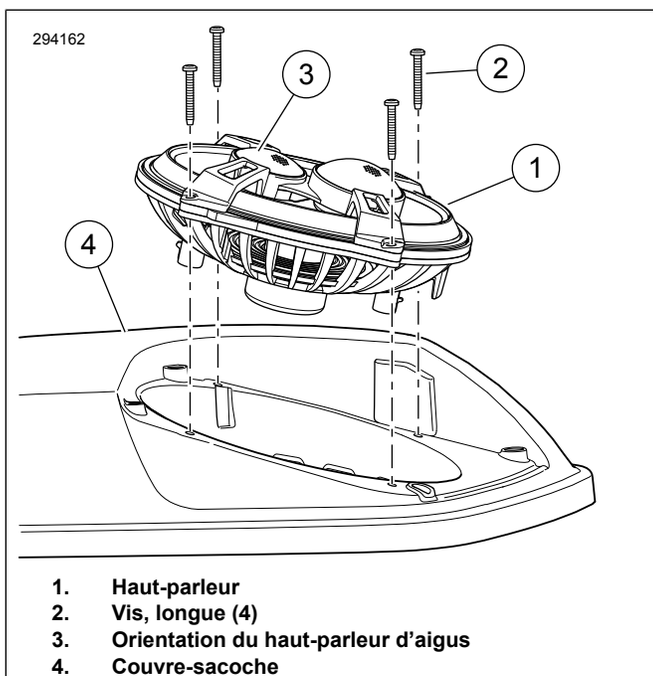


Figure 1. Orientation du haut-parleur

5. Consultez Figure 2. Placez les rondelles de caoutchouc (1) dans le support de grille (2).
6. Placez la grille (4) du haut-parleur en position sur la partie avant du haut-parleur.
7. Fixez à l'aide des quatre vis courtes (3). Serrez les vis en alternance. Serrez.  
Couple : 25,4–38,1 N·m (10–15 **in-lbs**) *Vis à tête TORX*
8. Répétez les étapes pour le couvercle du côté opposé.

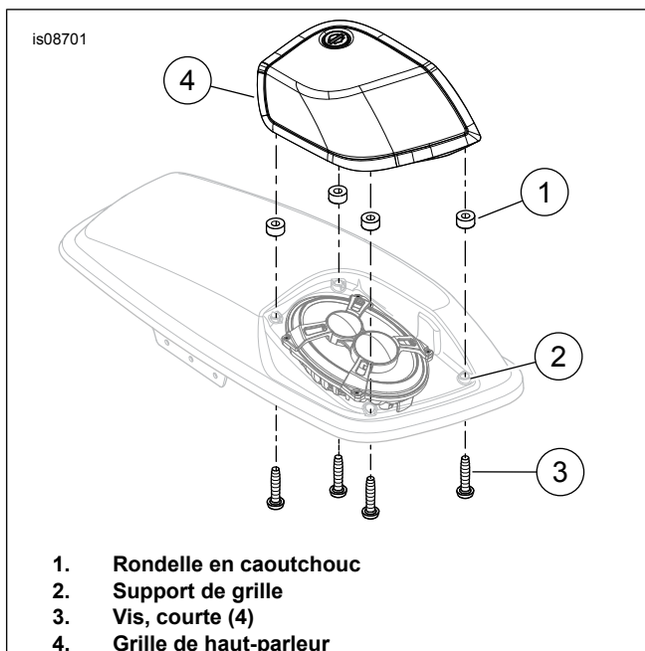


Figure 2. Installation de la grille

## CONNEXION

1. Branchez les deux connecteurs audio bidirectionnelles du faisceau de l'amplificateur à la connexion du haut-parleur médial/d'aigus et la connexion du haut-parleur de graves sur la partie inférieure du haut-parleur. Les connecteurs sont uniques et ne s'insèrent que d'une seule manière.
2. Ajoutez les attaches et retenues de fils du kit d'installation de l'amplificateur afin de maintenir le faisceau à l'intérieur de la sacoche au besoin.

## FINALISATION

### REMARQUE

Pour empêcher des dommages éventuels à la sonorisation, vérifiez que le contacteur d'allumage est réglé à **OFF** avant d'installer le fusible principal.

### AVIS

L'égalisation de la radio **DOIT** être mise à jour par un concessionnaire Harley-Davidson **AVANT** l'utilisation du système audio. L'utilisation du système audio avant la mise à jour de l'égalisation de la radio endommagera **IMMÉDIATEMENT** les haut-parleurs. (00645d)

1. Consultez le manuel d'entretien. Installez le fusible principal.
2. Demandez à un concessionnaire Harley-Davidson de faire la mise à jour de l'égaliseur de la radio par l'intermédiaire du Digital technicien II.
3. Réglez le contacteur d'allumage à ON, mais ne démarrez pas la motocyclette.
4. Référez-vous à la section **SYSTÈME D'INFODIVERTISSEMENT BOOM! BOX** du manuel du propriétaire. Allumez la radio. Assurez-vous que tous les haut-parleurs fonctionnent et que la fonction de fondu avant/arrière fonctionne correctement. Si ce n'est pas le cas, vérifiez le câblage du haut-parleur.

- Consultez le manuel d'entretien. Installez la selle. Après son installation, tirez sur la selle pour vous assurer qu'elle est bien fixée.

## EN COURS D'UTILISATION

Évitez de nettoyer directement les grilles de haut-parleur avec un nettoyeur à haute pression. Les haut-parleurs peuvent être endommagés.

Lorsque la motocyclette est stationnée à l'extérieur, il est possible qu'une faible quantité d'eau s'accumule dans les cavités du haut-parleur. Les haut-parleurs de sacoche sont à l'épreuve des intempéries et la chaleur dégagée lors de leur fonctionnement fait rapidement évaporer l'eau. Il est toutefois possible que la qualité du son soit temporairement affectée. Soulevez les couvre-sacoche pour vider les cavités des haut-parleurs.

## PIÈCES DE RECHANGE

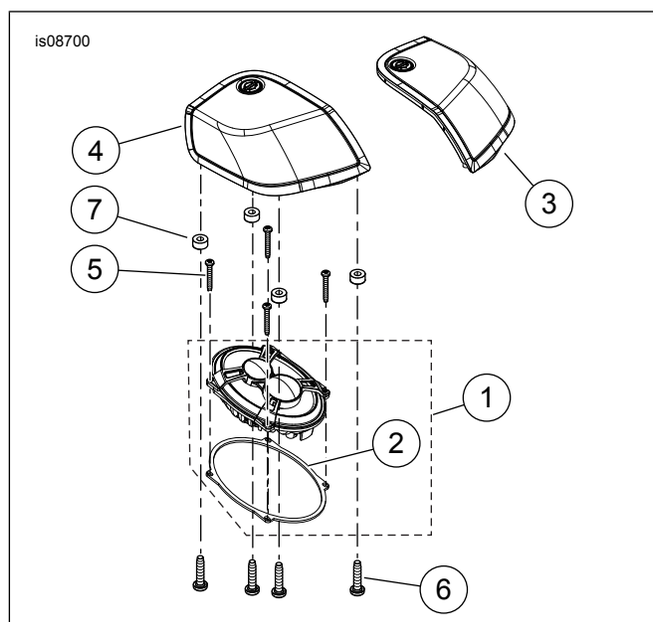


Figure 3. Pièces de rechange, kit de haut-parleurs de sacoche Boom! audio Stage II

Tableau 1. Pièces de rechange

Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
1	Haut-parleur (2) (comprend l'article 2)	76000333A
2	• Joint d'étanchéité	Non vendu séparément
3	Grille de haut-parleur (gauche)	76000417
4	Grille de haut-parleur (droite)	76000418
5	Vis, tête TORX #8-18 x 1,25 po (8)	10200095
6	Vis, tête TORX, #8-18 x 0,75 po (8)	10200012
7	Rondelle en caoutchouc (8)	10300066