



INSTRUCTIONS

J05536

2011-12-02



KITS DE HAUT-PARLEUR À 8 OHMS BOOM! AUDIO

GÉNÉRALITÉS

Numéros de kit

76000256, 76000257

Modèles

Pour des informations sur la configuration des modèles, voir le catalogue P&A de vente au détail ou la section Pièces et accessoires de www.harley-davidson.com (en anglais seulement).

Tableau 1. Kits de haut-parleurs

Kit	Application
76000256	Kit de haut-parleur avant, modèles Electra Glide
76000257	Kit de haut-parleur, tous les modèles

REMARQUE

Les haut-parleurs fournis dans ces kits ont une impédance de 8 ohms et doivent être utilisés **UNIQUEMENT** avec la radio AM/FM/CD d'équipement d'origine sur des configurations sélectionnées. Voir le catalogue P&A de vente au détail ou la section Pièces et accessoires de www.harley-davidson.com (en anglais seulement).

Exigences pour l'installation

⚠ 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 et au modèle de la moto est nécessaire pour cette installation et peut être obtenu d'un concessionnaire Harley-Davidson.

Contenu du kit

Tableau 2. Contenu du kit 76000256

Description (quantité)	Numéro de pièce
Haut-parleur, de première qualité (2)	Non vendu séparément
Grille de haut-parleur, gauche	Non vendu séparément
Grille de haut-parleur, droite	Non vendu séparément
Vis à tête Phillips, autotaraudeuse (2)	Non vendu séparément

Tableau 3. Contenu du kit 76000257

Description (quantité)	Numéro de pièce
Haut-parleur, de première qualité (2)	Non vendu séparément
Anneau de garniture (2)	77050-10

PRÉPARATION

REMARQUE

Pour les véhicules équipés d'une sirène de sécurité :

- Désactiver la sirène avec le porte-clés à télécommande.

Pour les véhicules avec fusible principal :

⚠ 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)

1. Voir le manuel d'entretien et déposer le fusible principal.

Pour les véhicules avec un disjoncteur principal :

⚠ AVERTISSEMENT

Pour éviter tout démarrage accidentel du véhicule, risquant d'entraîner la mort ou des blessures graves, débrancher le câble négatif (-) de la batterie avant de poursuivre. (00048a)

1. Voir le manuel d'entretien pour retirer la selle et débrancher le câble négatif (noir) de la borne négative (-) de la batterie. Conserver toute la visserie de montage de la selle.

Pour TOUS les véhicules :

1. Si les haut-parleurs **de carénage avant** seront remplacés : Si les haut-parleurs **arrière** seront remplacés : Voir le manuel d'entretien pour retirer les grilles de haut-parleur et les haut-parleurs des enceintes de haut-parleur.
 - a. Voir le manuel d'entretien pour déposer le carénage extérieur et le pare-brise.
 - b. Suivre les instructions du manuel d'entretien pour déposer les haut-parleurs et adaptateurs de carénage avant.

INSTALLATION

Haut-parleurs de carénage avant

REMARQUE

Pour empêcher que les haut-parleurs de graves et les carénages extérieurs ne soient sujets à des dommages permanents, les adaptateurs de haut-parleur d'origine **DOIVENT** être réutilisés après avoir fait les modifications suivantes.

1. Détacher et jeter la grille en plastique et le tissu des faces d'adaptateur d'origine. Nettoyer toute impureté ou adhésif séché.

REMARQUE

Les grilles de haut-parleur sont conçus pour un côté spécifique. Les grilles s'installent de sorte que le haut-parleur d'aigus soit sur le côté extérieur du véhicule.

2. Voir Figure 1. Positionner la **nouvelle** grille correcte de haut-parleur (2) contre la face de l'adaptateur (1) tel qu'illustré, avec le bord épais de l'adaptateur **en haut** et le haut-parleur d'aigus (3) sur le côté extérieur du véhicule. Amener les fils de haut-parleur d'aigus vers l'extérieur entre le haut-parleur d'aigus et l'adaptateur sur le côté extérieur, en les acheminant à travers l'encoche de l'adaptateur. Positionner un **nouveau** haut-parleur (4) contre la face arrière de l'adaptateur tel qu'illustré, avec les bornes embrochables (5) orientées vers le **haut**.

3. Voir Figure 2. Connecter les fils du haut-parleur d'aigus monté sur la grille aux bornes embrochables (1) et (2) à l'arrière du haut-parleur. Les différentes tailles de contacts embrochables empêchent un branchement incorrect.

4. Aligner les trous de montage dans le haut-parleur, l'adaptateur et la grille. Utiliser les deux vis TORX® longues retirées précédemment pour attacher les trois composants au carénage intérieur par les deux trous du haut. Voir Figure 1. Utiliser une **nouvelle** vis à tête Phillips (6) du kit dans le trou extérieur du bas, pour fixer le renfort de support de carénage sous la tête de vis. Le trou du côté intérieur inférieur n'est pas utilisé.

5. Serrer la vis **inférieure** à un couple de 2,5–3,2 N·m (22–28 **in-lbs**). Serrer la vis **supérieure** à un couple de 4–5,7 N·m (35–50 **in-lbs**).

6. Voir Figure 2. Monter les bornes femelles du faisceau du véhicule sur les bornes embrochables (3) et (4) à l'arrière du haut-parleur. Les différentes tailles de contacts embrochables empêchent un branchement incorrect.

7. Répéter les étapes 1 à 6 pour le haut-parleur du côté opposé du véhicule, puis passer à **Haut-parleurs arrière** ou **REMETTRE LA MOTO EN SERVICE** selon les besoins.

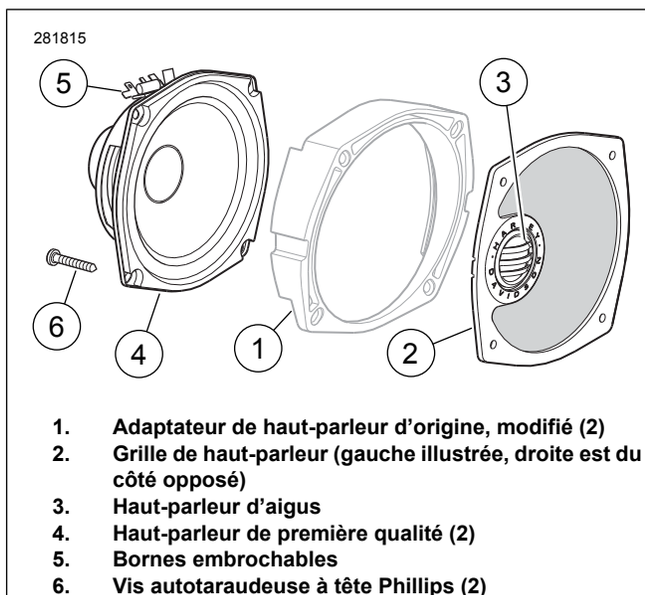


Figure 1. Composants de kit de haut-parleurs avant Boom! Audio pour Electra Glide et Trike

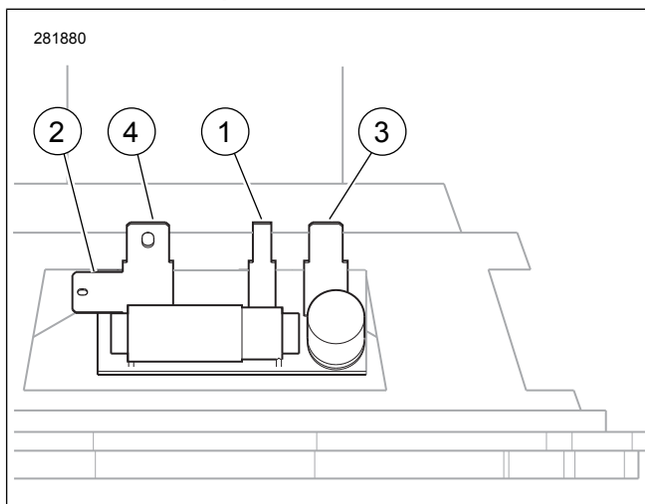


Figure 2. Bornes embrochables de haut-parleur Bagger

Haut-parleurs arrière

1. Voir Figure 3. Positionner une grille de haut-parleur (2) contre la face d'un haut-parleur (1) tel qu'illustré, avec les bornes embrochables de haut-parleur (4) orientées vers le **bas** et le haut-parleur d'aigus (3) en bas de la grille. Acheminer les fils du haut-parleur d'aigus vers le bas et vers l'extérieur entre la grille et le haut-parleur.
2. Voir Figure 2. Connecter les fils du haut-parleur d'aigus monté sur la grille aux bornes embrochables (1) et (2) à l'arrière du haut-parleur. Les différentes tailles de contacts embrochables empêchent un branchement incorrect.
3. Monter les bornes femelles du faisceau du véhicule sur les bornes embrochables (3) et (4) à l'arrière du haut-parleur. Les différentes tailles de contacts embrochables empêchent un branchement incorrect.
4. Avec le haut-parleur d'aigus en bas et les trous de montage alignés, installer le haut-parleur et la grille dans l'enceinte de haut-parleur avec les quatre vis Phillips retirées précédemment. Utiliser une séquence croisée pour serrer les quatre vis .

5. Répéter les étapes 1 à 4 pour l'autre haut-parleur de l'autre côté du véhicule, puis passer à **REMETTRE LA MOTO EN SERVICE**.

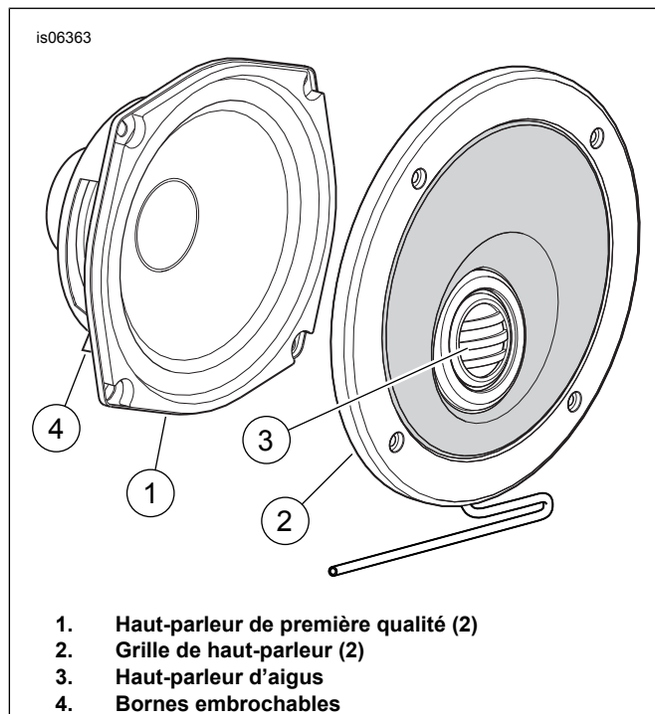


Figure 3. Composants de kit de haut-parleur arrière Boom! Audio

REMETTRE LA MOTO EN SERVICE

REMARQUE

- Avant d'installer le carénage extérieur, vérifier que les haut-parleurs fonctionnent correctement, tout en sachant que la qualité et la fidélité sonores complètes ne seront pas obtenues tant que le carénage extérieur n'est pas complètement installé.
- Pour éviter tout dommage au système audio, vérifier que l'interrupteur à clé d'allumage est en position arrêt (OFF) **avant** d'installer le fusible principal ou attacher le câble négatif de la batterie.

1. **Modèles avec fusible principal** : Voir le manuel d'entretien pour installer le fusible principal. **Modèles avec disjoncteur principal** : Voir le manuel d'entretien et attacher le câble négatif de la batterie. Enduire la borne négative de la batterie d'une couche légère de lubrifiant de contact électrique Harley-Davidson (n° de pièce 99861-02), de vaseline ou de produit anticorrosion.
2. Placer l'interrupteur à clé en position allumage (IGNITION), mais ne pas démarrer la moto.
3. Se reporter à la section SYSTÈME AUDIO DE HAUTE QUALITÉ du manuel du propriétaire et s'assurer que la radio ou le lecteur de CD est en marche. S'assurer que tous les haut-parleurs fonctionnent et que la fonction d'équilibreur avant/arrière fonctionne correctement. Si non, vérifier le câblage de haut-parleur.
4. Voir le manuel d'entretien pour installer le carénage extérieur et le pare-brise.

⚠ AVERTISSEMENT

Après avoir posé la selle, essayer de la soulever afin de vérifier qu'elle est verrouillée en position. Pendant la conduite, une selle mal fixée risque de bouger et de provoquer une perte de contrôle, pouvant entraîner la mort ou des blessures graves. (00070b)

5. Voir le manuel d'entretien et installer la selle.

PENDANT L'UTILISATION

Pendant l'utilisation, les haut-parleurs à dôme peuvent sembler avoir une teinte orangée près de la base du dôme. Cette teinte est une propriété naturelle du ferrofluide utilisé pour assurer le bon fonctionnement de la bobine acoustique. Ceci n'affecte en rien la performance du haut-parleur.