



INSTRUCTIONS

94100162

2021-02-04



KIT D'INSTALLATION DE FAISCEAU DE HAUT-PARLEUR DE CARÉNAGE (NO DE PIÈCE 76000992)

GÉNÉRALITÉS

REMARQUE

Le système audio et les haut-parleurs récemment installés ne fonctionneront pas s'ils ne sont pas configurés à l'aide de l'application audio de Harley-Davidson ou par un concessionnaire Harley-Davidson autorisé.

Tableau 1.

Les systèmes audio de Harley-Davidson fonctionnent grâce à Rockford Fosgate®	
Kit	Code QR
76000992	N/A (S.O.)

REMARQUE

Les différentes générations de haut-parleurs, d'amplificateurs et de connexions des véhicules Harley-Davidson n'ont pas été conçues ou testées pour être compatibles. Veuillez consulter votre concessionnaire pour garantir une performance et une compatibilité optimales.

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 (disponible en anglais uniquement).

S'assurer d'utiliser la version la plus récente de la feuille d'instruction qui est disponible à : h-d.com/isheets

Communiquer avec le Centre de soutien aux clients Harley-Davidson au 1-800-258-2464 (États-Unis seulement) ou au 1-414-343-4056.

Exigences d'installation

Téléchargez l'application mobile audio de Harley-Davidson.

Ce faisceau est utilisé SEULEMENT sur les systèmes audio des modèles **2014 et ultérieurs** de Harley-Davidson.

Ces articles sont offerts par votre concessionnaire Harley-Davidson.

- **Modèles Touring 2014 et ultérieurs** : L'achat séparé du kit d'amplificateur principal et de clé électronique de Harley-Davidson (no de pièce 76000997) est nécessaire pour cette installation.
- **Modèles Touring 2014 et ultérieurs** : L'achat séparé du kit d'installation de l'amplificateur principal de Harley-Davidson (no de pièce 76000974 ou 76001045) est nécessaire pour cette installation.

- **Modèles Touring 2014 et ultérieurs** : L'achat séparé du kit d'amplificateur (Stages 1 ou 2) de Harley-Davidson (no de pièce 76000980, 76000981, 76000982 ou 76000983) est nécessaire pour cette 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)

L'installation par un technicien d'un concessionnaire Harley-Davidson est recommandé.

Contenu du kit

Consultez Figure 4 et Tableau 2 .

PRÉPARATION

⚠ AVERTISSEMENT

Pour éviter tout démarrage accidentel du véhicule, qui pourrait entraîner la mort ou des blessures graves, retirez le fusible principal avant de procéder. (00251b)

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.

1. Enlevez les sacoches gauche et droite (à l'exclusion de Tri-Glide).
2. Retirez les capots latéraux gauche et droite.
3. Retirer le fusible principal.

REMARQUE

Modèles dotés d'un système de sécurité : désactiver le système de sécurité

4. Retirer la selle.
5. Enlevez le réservoir de carburant.
6. Retirez le cache du conduit de fils.
7. Démontez le pare-brise.

- Retirez le carénage extérieur.

INSTALLATION

REMARQUE

Figure 1 affiche le faisceau de haut-parleur de carénage sur un véhicule monté sur fourche. L'installation est similaire dans Figure 2 pour les véhicules dotés d'un carénage monté sur châssis.

- Voir la Figure 1. Installez le faisceau de haut-parleur de carénage.
 - Brancher les connecteurs (1 et 2).
 - Déconnecter les connecteurs (3, 4).
 - Connecter les connecteurs (5 et 3).
 - Connecter les connecteurs (6 et 4).
 - Répétez l'opération pour l'autre côté.

2. REMARQUE

S'assurer que la longueur du faisceau de câbles est suffisante pour ne pas limiter le mouvement de la direction. Rassembler et fixer tout excès de faisceau.

Fixez le faisceau avec des attaches de câble au besoin.

- Acheminez le faisceau à travers le conduit de fil du poutre.
- Acheminez [349A] vers le capot latéral droit et le faisceau externe de l'amplificateur principal.
- Connectez [349A] à [349B] du faisceau externe de l'amplificateur principal.

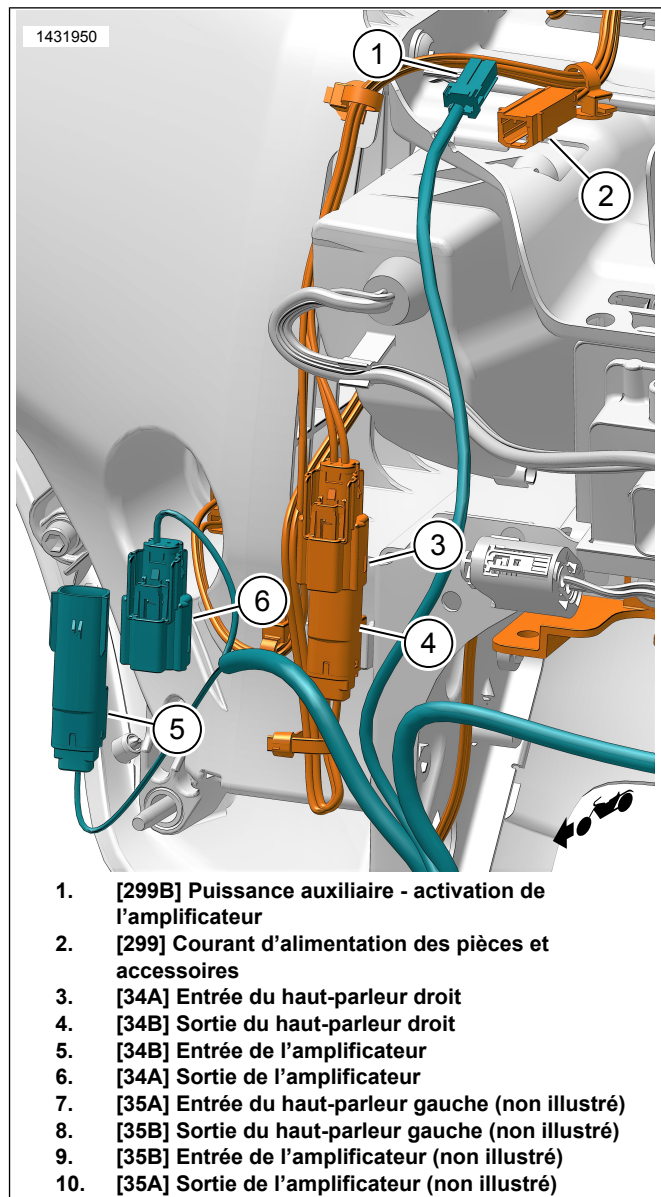


Figure 1. Faisceau de haut-parleur monté sur fourche (côté droit illustré, côté gauche similaire)

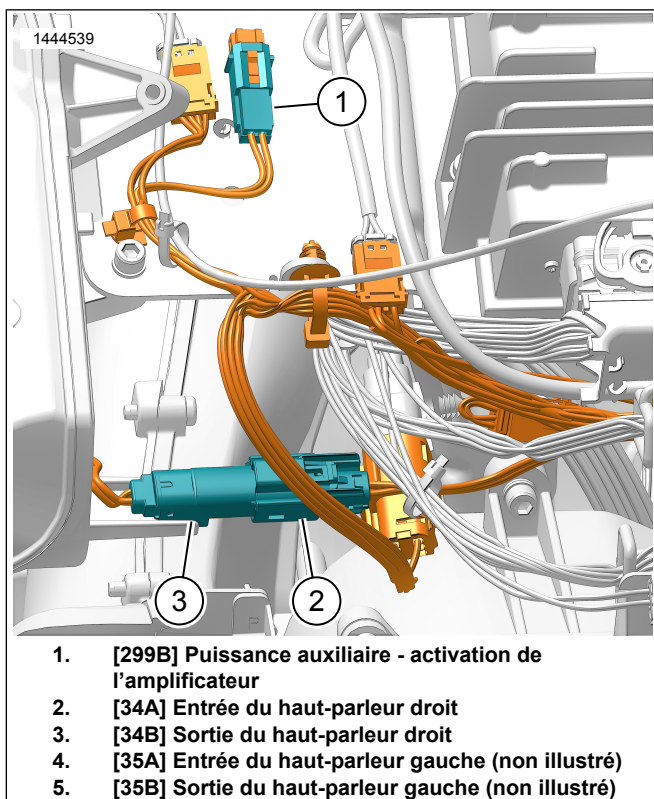
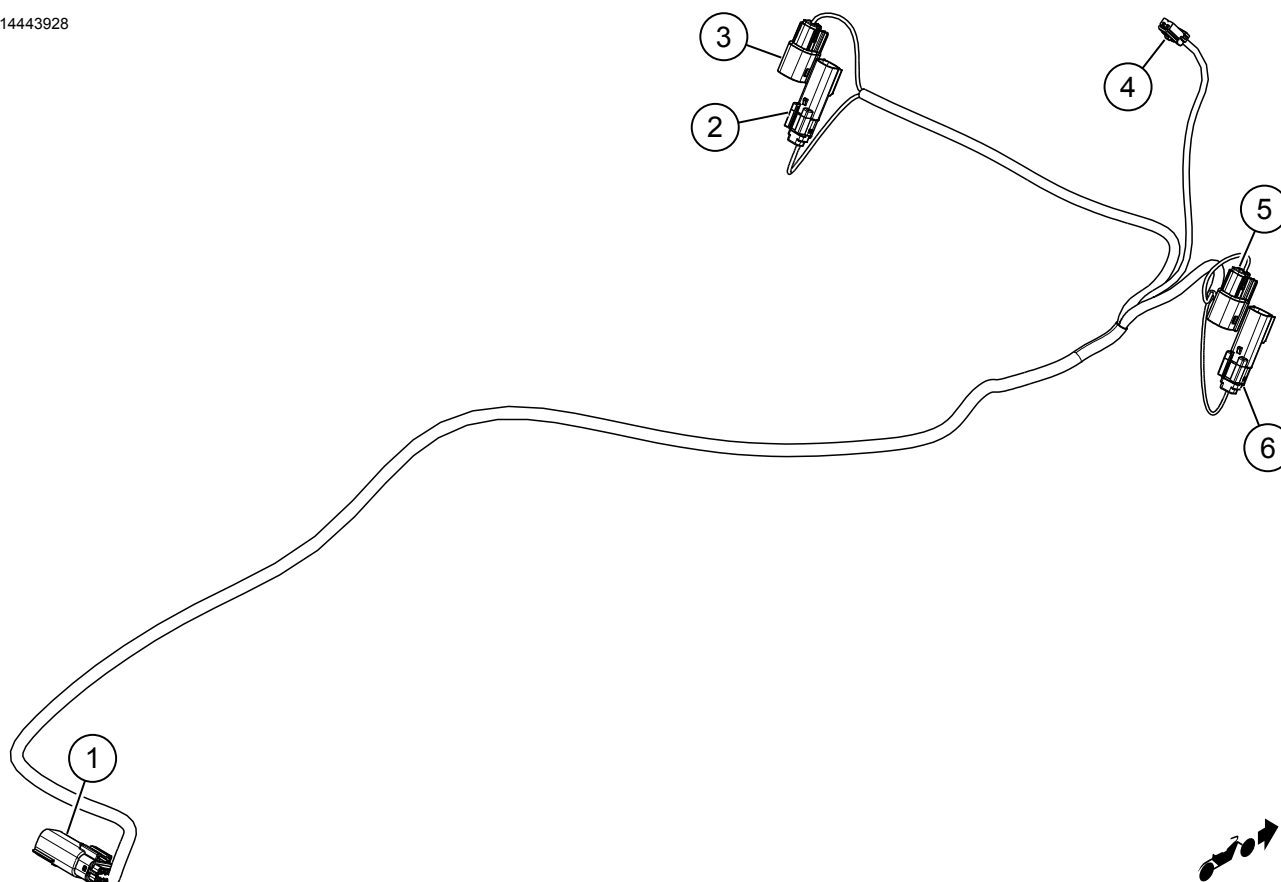


Figure 2. Faisceau de haut-parleur monté sur châssis (côté droit illustré, côté gauche similaire)



- | | |
|--|--|
| 1. [349A] Entrée/sortie audio (canal 1 et 2) | 4. [299B] Puissance auxiliaire - activation de l'amplificateur |
| 2. [35A] Entrée de l'amplificateur (canal 1) | 5. [34B] Entrée de l'amplificateur (canal 2) |
| 3. [35B] Sortie de l'amplificateur (canal 1) | 6. [34A] Sortie de l'amplificateur (canal 2) |

Figure 3. Faisceau de haut-parleur de carénage

TERMINER

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.

1. Installer le fusible principal.

2. **REMARQUE**

Avant d'installer le carénage externe, vérifiez que les haut-parleurs fonctionnent correctement. Il faut comprendre qu'on peut entendre un bourdonnement, des grincements et des cliquetis jusqu'à ce que le carénage externe soit installé.

Placez le contacteur d'allumage à ON, mais ne démarrez pas le véhicule.

3. 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.
4. Installez le carénage extérieur.
5. Installer le pare-brise.

6. Retirez le cache du conduit de fils.

7. Posez le réservoir de carburant.

8. Installez la selle.

9. Installez les capots latéraux gauche et droite.

10. Installez les sacoches gauche et droite (à l'exclusion de Tri-Glide).

CONFIGURATION DE L'APPLICATION

1. [Unresolved graphic link \(id=40126-100120\)](#) Accéder à votre système audio.
 - a. Jumelez l'appareil (1) au système.
 - b. Utilisez les menus de l'application (2) pour configurer le système de son du véhicule.
2. [Unresolved graphic link \(id=40126-100121\)](#) Écran du menu principal.
 - a. Icône du menu principal (1).

- b. Réinitialisez ou modifiez le numéro d'identification personnel de sécurité (NIP) (2).
 - c. Modifiez et renommez votre système (3).
 - d. Personnalisez le menu principal avec une photo de votre moto (4).
 - e. Indicateur de connexion Bluetooth. Si le symbole est barré, cela signifie : Non connecté (5).
3. **Unresolved graphic link (id=40126-100122)** Écran du menu de configuration.
 - a. Icône du menu de configuration (1).
 - b. Utilisez ceci pour numériser le code QR (2) dans iSheet.
 - c. Configuration manuelle pour les haut-parleurs Stage 1 ou 2, emplacement des haut-parleurs et bruit blanc pour bien placer les haut-parleurs.
 4. **Unresolved graphic link (id=40126-100123)** Écran de configuration de l'égaliseur.
 - a. Icône de configuration de l'égaliseur (1)
 - b. Accordez selon les fréquences d'égaliseur à 7 bandes (2).
 - c. Sélections d'égaliseur personnalisées ou préréglées (3).
 5. **Unresolved graphic link (id=40126-100124)** Écran du menu de diagnostic.
 - a. L'icône du menu de diagnostic (1) affiche l'état du système de sonorisation.
 - b. Ouvrez l'écran de test des haut-parleurs (2).
 - c. Actualise l'état des haut-parleurs et de l'amplificateur (3) après la réparation du composant.
 - d. Sélectionnez le haut-parleur pour le test à bruit blanc (4) test et vérifier son bon fonctionnement.
 - e. Retournez à l'écran du menu de diagnostic (5).

PIÈCES DE RECHANGE

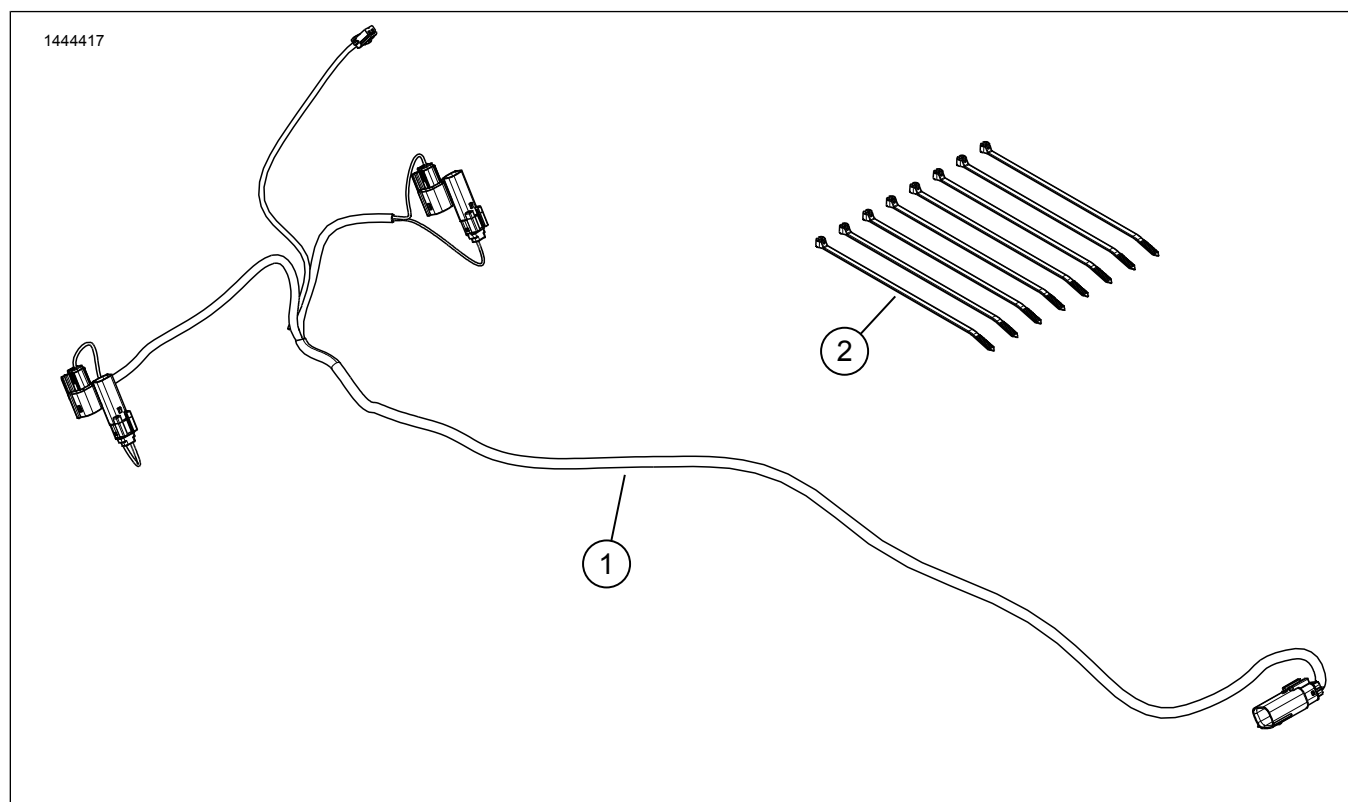


Figure 4. Pièces de rechange, kit d'installation d'amplificateur

Tableau 2. Pièces de rechange

Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
1	Faisceau de fil de carénage	Non vendu séparément
2	Attache de câble (8)	10006