



ANWEISUNGEN

94100162

2021-02-04



KABELBAUM-EINBAUSATZ FÜR VERKLEIDUNGSLAUTSPRECHER (TEILE-NR. 76000992)

ALLGEMEINES

HINWEIS

Das neu installierte Audiosystem mit Lautsprechern kann nur dann Audio abspielen, wenn es über die Audio-App von Harley-Davidson oder durch einen Harley-Davidson Vertragshändler konfiguriert wurde.

Tabelle 1.

Harley-Davidson Audio Powered by Rockford Fosgate®	
Satz	QR-Code
76000992	n. z.

HINWEIS

Die verschiedenen Generationen von Lautsprechern, Verstärkern und Verkabelungen für Harley-Davidson Fahrzeuge sind nicht auf Kompatibilität untereinander ausgelegt oder getestet. Bitte lassen Sie sich für optimale Leistung und Kompatibilität von Ihrem Händler beraten.

Modelle

Modell-Einstellungsinformationen sind im P&A-Einzelhandelskatalog oder im Abschnitt „Parts and Accessories“ (Teile und Zubehör) von www.harley-davidson.com (nur Englisch) zu finden.

Achten Sie darauf, immer die neueste Version der Einbauanleitung zu verwenden. Diese finden Sie unter: h-d.com/isheets

Wenden Sie sich an das Harley-Davidson Customer Support Center unter 1-800-258-2464 (nur USA) oder 1-414-343-4056.

Einbauanforderungen

Laden Sie die Harley-Davidson Audio-App herunter.

Dieser Kabelbaum ist NUR für die Verwendung mit Harley-Davidson-Audiosystemen ab 2014 bestimmt.

Diese Artikel sind bei Ihrem Harley-Davidson-Händler erhältlich.

- **Touring ab 2014:** Der Primärverstärker- und Dongle-Satz von Harley-Davidson (Teile-Nr. 76000997) muss für diesen Einbau separat gekauft werden.
- **Touring ab 2014:** Der Harley-Davidson-Einbausatz für den Primärverstärker (Teile-Nr. 76000974 oder 76001045) muss für diesen Einbau separat gekauft werden.
- **Touring ab 2014:** Der Harley-Davidson-Lautsprechersatz Stage 1 oder 2 (Teile-Nr. 76000980, 76000981, 76000982 oder 76000983) muss für diesen Einbau separat gekauft werden.

⚠ WARNUNG

Die Sicherheit von Fahrer und Sozius hängt vom korrekten Einbau dieses Satzes ab. Die entsprechenden Verfahren im Werkstatthandbuch befolgen. Falls es nicht möglich ist, dieses Verfahren selbst durchzuführen, bzw. nicht die richtigen Werkzeuge vorhanden sind, muss der Einbau von einem Harley-Davidson Händler durchgeführt werden. Unsachgemäßer Einbau dieses Satzes kann zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen. (00333b)

Wir empfehlen den Einbau durch einen Techniker bei einem Harley-Davidson-Händler.

Inhalt des Satzes

Siehe Abbildung 4 > und Tabelle 2 >.

VORBEREITUNG

⚠ WARNUNG

Um ein versehentliches Anlassen des Fahrzeugs zu vermeiden, vor Durchführung der Arbeiten zuerst die Hauptsicherung ausbauen, da es sonst zu schweren oder tödlichen Verletzungen kommen kann. (00251b)

HINWEIS

Diese Einbauanleitung bezieht sich auf Informationen aus dem Werkstatthandbuch. Für diesen Einbau ist ein Werkstatthandbuch für das jeweilige Modelljahr und Motorradmodell erforderlich. Dies ist bei einem Harley-Davidson Händler erhältlich.

1. Linke und rechte Satteltasche entfernen (außer bei Tri-Glide).
 2. Die linken und rechten Abdeckungen entfernen.
 3. Die Hauptsicherung ausbauen.
- HINWEIS**
- Modelle mit Sicherheitssystem:** Sicherheitssystem deaktivieren.
4. Den Sitz ausbauen.
 5. Kraftstofftank ausbauen.
 6. Die Abdeckung des Kabelschachts entfernen.
 7. Die Windschutzscheibe entfernen.
 8. Die Außenverkleidung entfernen.



EINBAU

HINWEIS

Abbildung 1 zeigt den Verkleidungslautsprecher-Kabelbaum an einem gabelmontierten Fahrzeug. Bei Fahrzeugen mit einer rahmenmontierten Verkleidung ist der Einbau ähnlich wie in Abbildung 2.

1. Siehe Abbildung 1. Kabelbaum für Verkleidungslautsprecher anschließen.
 - a. Steckverbinder (1 und 2) anschließen.
 - b. Steckverbinder (3, 4) abziehen.
 - c. Steckverbinder (5 und 3) anschließen.
 - d. Steckverbinder (6 und 4) anschließen.
 - e. Das Verfahren auf der anderen Seite wiederholen.

2. HINWEIS

Darauf achten, dass der Kabelbaum lang genug ist, um die Lenkbewegung nicht einzuschränken. Überschüssigen Kabelbaum befestigen und mit Kabelbinder bündeln.

Kabelbaum nach Bedarf mit Kabelbindern sichern.

3. Kabelbaum durch Rahmenrücken-Kabelschacht verlegen.
4. [349A] in Richtung rechte Seitenabdeckung und externem Primärverstärker-Kabelbaum verlegen.
5. [349A] am externen Primärverstärker-Kabelbaum an [349B] anschließen.

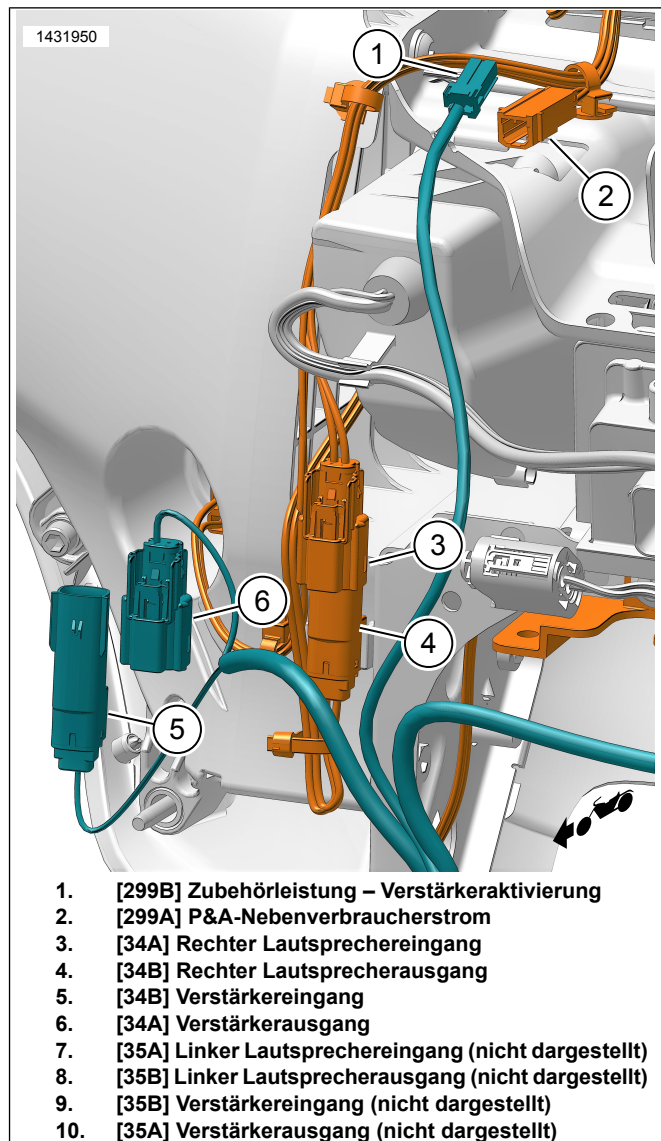
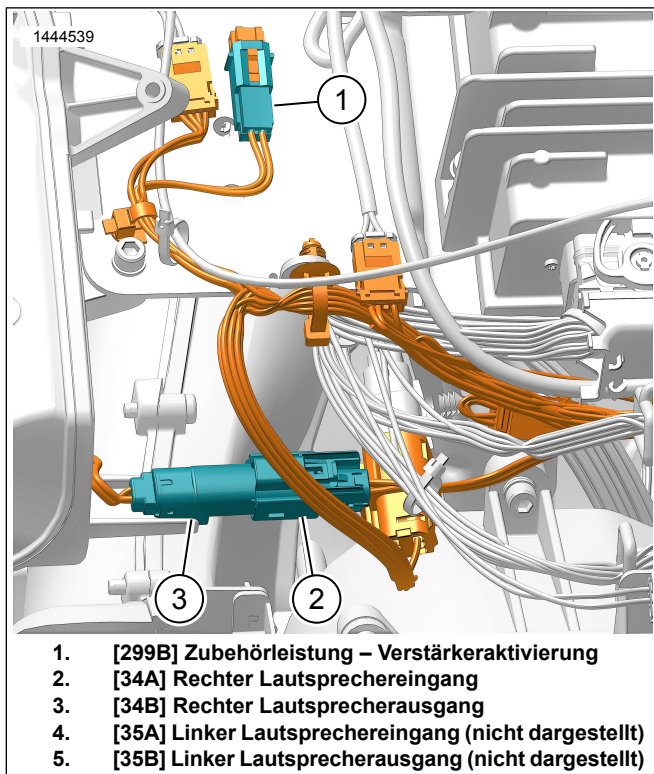
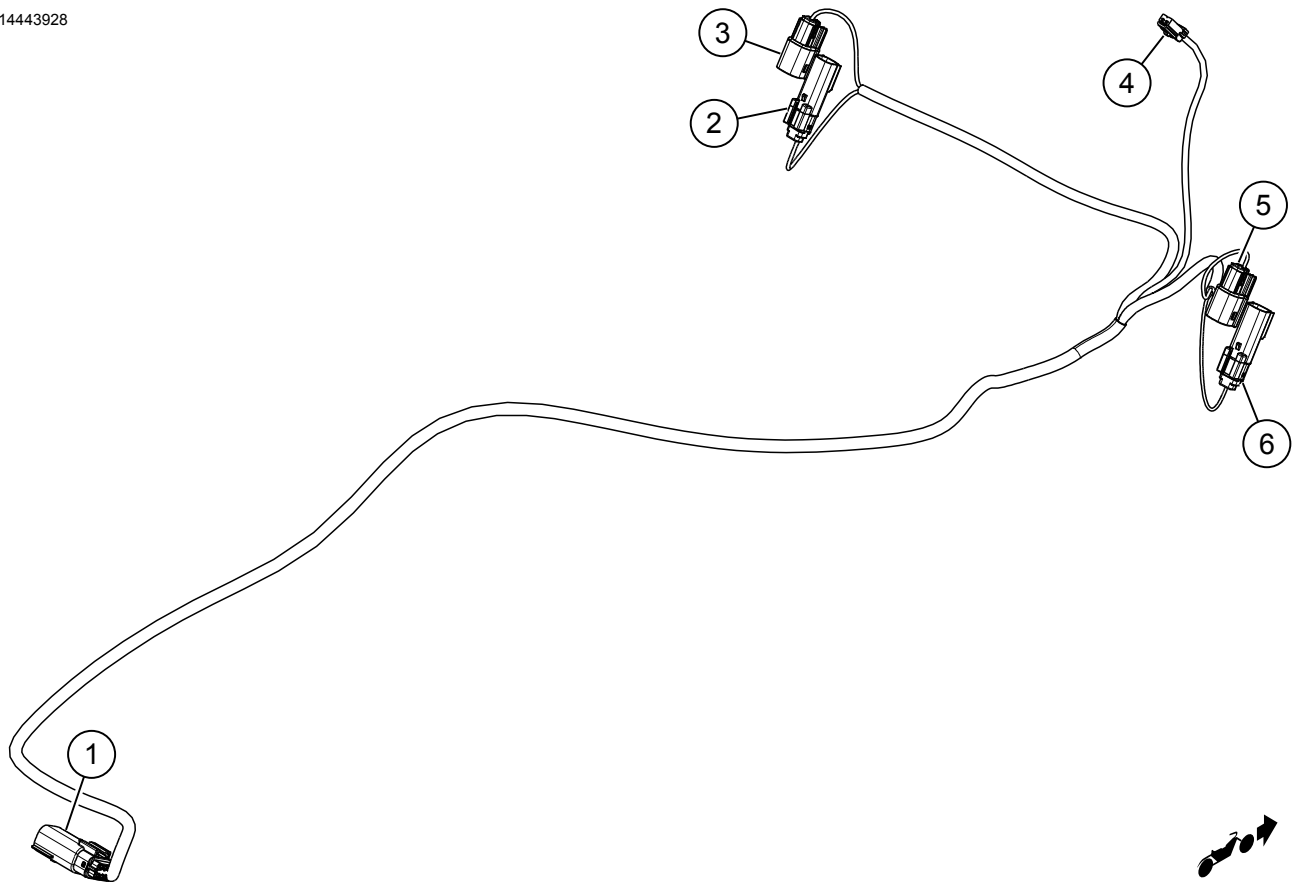


Abbildung 1. Gabelmontierter Lautsprecher-Kabelbaum (rechte Seite gezeigt, links ähnlich)



**Abbildung 2. Rahmenmontierter Lautsprecher-Kabelbaum
(rechte Seite gezeigt, links ähnlich)**



1. [349A] Audio-Ein-/Ausgang (Kanal 1 und 2)
2. [35A] Verstärkereingang (Kanal 1)
3. [35B] Verstärkerausgang (Kanal 1)

4. [299B] Zubehörleistung – Verstärkeraktivierung
5. [34B] Verstärkereingang (Kanal 2)
6. [34A] Verstärkerausgang (Kanal 2)

Abbildung 3. Lautsprecherkabelbaum-Verkleidung

FERTIGSTELLEN

HINWEIS

Um eine Beschädigung des Soundsystems zu vermeiden, vor dem Einsetzen der Hauptsicherung vergewissern, dass die Zündung AUSGESCHALTET ist.

1. Die Hauptsicherung einbauen.

2. HINWEIS

Vor dem Einbau der Außenverkleidung sicherstellen, dass die Lautsprecher richtig funktionieren. Dabei ist zu beachten, dass Brumm-, Quietsch- und Rasselgeräusche hörbar sein können, bis die Außenverkleidung angebracht wurde.

Die Zündung EINSCHALTEN, das Fahrzeug jedoch nicht starten.

3. Sicherstellen, dass alle Lautsprecher funktionieren und dass die Funktion Front/Heck-Fader korrekt funktioniert. Andernfalls die Lautsprecherverkabelung prüfen.
4. Die Außenverkleidung anbauen.
5. Windschutzscheibe einbauen.

6. Die Kabelschichtabdeckung einbauen.

7. Kraftstofftank einbauen.

8. Den Sitz einbauen.

9. Die linken und rechten Abdeckungen anbringen.

10. Linke und rechte Satteltasche anbringen (außer bei Tri-Glide).

APP-EINRICHTUNG

1. [Unresolved graphic link \(id=40126-100120\)](#) Zugriff auf das Audiosystem.
 - a. Das Gerät (1) mit dem System koppeln.
 - b. Das Fahrzeug-Soundsystem über App-Menüs (2) einrichten.
2. [Unresolved graphic link \(id=40126-100121\)](#) Hauptmenübildschirm.
 - a. Hauptmenüsymbol (1).

- b. Persönliche Sicherheits-Identifikationsnummer (PIN) (2) zurücksetzen oder ändern.
 - c. Das System (3) bearbeiten und umbenennen.
 - d. Das Hauptmenü mit einem Motorradbild anpassen (4).
 - e. Bluetooth-Verbindungsanzeige. Das Durchstreichungssymbol bedeutet: Nicht verbunden (5).
3. [Unresolved graphic link \(id=40126-100122\)](#) Einrichtungsmenü-Bildschirm.
- a. Einrichtungsmenü-Symbol (1).
 - b. Zum Scannen des QR-Codes (2) auf iSheet verwenden.
 - c. Manuelle Einrichtung für Stage-1- oder 2-Lautsprecher, Lautsprecherposition und Weißrauschen zur Zuweisung der Lautsprecherpositionen.
4. [Unresolved graphic link \(id=40126-100123\)](#) Equalizer-Einrichtungsbildschirm.
- a. Equalizer-Einrichtungssymbol (1)
 - b. Frequenzeinstellung des 7-Band-Equalizers (2).
 - c. Benutzerdefinierte oder voreingestellte Equalizerauswahl (3).
5. [Unresolved graphic link \(id=40126-100124\)](#) Diagnosemenü-Bildschirm.
- a. Das Diagnosemenü-Symbol (1) zeigt den Status des Soundsystems an.
 - b. Den Lautsprechertest-Bildschirm (2) öffnen.
 - c. Aktualisiert den Lautsprecher- und Verstärkerstatus (3) nach der Komponentenreparatur.
 - d. Den Lautsprecher für White-Noise-Test (4) und Funktionalität auswählen.
 - e. Zurück zum Diagnosemenü-Bildschirm (5).

ERSATZTEILE

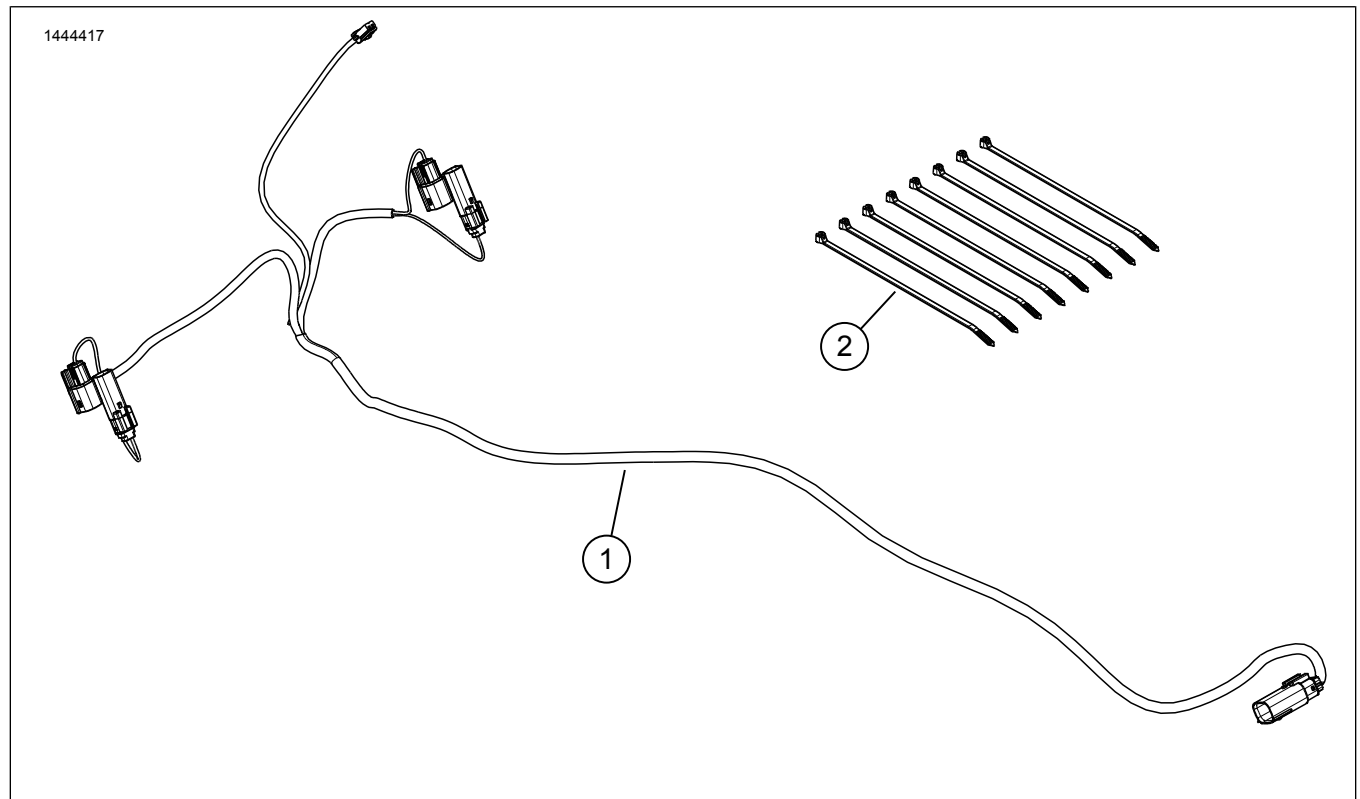


Abbildung 4. Ersatzteile, Verstärkereinsatz

Tabelle 2. Ersatzteile

Teil	Beschreibung (Menge)	Teilenummer
1	Verkleidungskabelbaum	Nicht einzeln erhältlich
2	Kabelbinder (8)	10006