



# ANWEISUNGEN

94100153

2021-10-22



## KABELBAUM-EINBAUSATZ FÜR TOUR-PAK-LAUTSPRECHER (TEILE-NR. 76000977)

### 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
76000977	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](http://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](http://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.

Verwenden Sie diesen Satz zusammen mit anderen Sätzen für **Harley-Davidson Audio powered by Rockford Fosgate®**.

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

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

- Separater Kauf von Schrumpfschläuchen (Teile-Nr. 72411-97).
- **FLHTKSE, FLTRUSE und Touring ab 2014:** Der Primärverstärker- und Dongle-Satz von Harley-Davidson (Teile-Nr. 76000997) muss für diesen Einbau separat gekauft werden.

- **FLHTKSE, FLTRUSE und Touring ab 2014:** Der Harley-Davidson-Einbausatz für den Primärverstärker (Teile-Nr. 76000974 oder 76001045) muss für diesen Einbau separat gekauft werden.
- **FLHTKSE, FLTRUSE und Touring ab 2014:** Der Harley-Davidson-Einbausatz für den Sekundärverstärker (Teile-Nr. 76000975) muss für diesen Einbau möglicherweise separat gekauft werden. Dies hängt davon ab, ob es sechs oder mehr Lautsprecher gibt und wie die Verstärkerkanäle zugeordnet werden.
- **Tri Glide ab 2014:** Der Harley-Davidson-Einbausatz für den Primärverstärker (Teile-Nr. 76000976 oder 76001046) muss für diesen Einbau separat gekauft werden.
- **FLHTKSE, FLTRUSE und Touring ab 2014:** Der Harley-Davidson-Lautsprechersatz Stage 1 und 2 – luftgekühlte untere Verkleidung oder Tour-Pak (Teile-Nr. 76000984 oder 76000985) muss für diesen Einbau möglicherweise 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 3 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.

## AUSBAU

1. OEM-Lautsprecher ausbauen.

- Schrauben entfernen und entsorgen.
- Lautsprechergitter entfernen und entsorgen.
- Lautsprecher entfernen und Kontakte abklemmen.

2. OEM-Tülle aus der Lautsprecherkonsole entfernen.

3. Kabelbaum des OEM-Lautsprechers aus der Lautsprecherkonsole entfernen.

4. OEM-Lautsprecher-Steckverbinder abschneiden, freiliegende Kontakte umwickeln und den Kabelbaum sichern.

- Einen Abschnitt des Schrumpfschlauchs einbauen und sicherstellen, dass die Kontakte isoliert sind.

5. OEM-Käfigmuttern aus der Lautsprecherkonsole entfernen und entsorgen.

- Muttern aus dem Innenboden der Konsole entfernen.

6. Das Verfahren auf der anderen Seite wiederholen.

## EINBAU

1. Siehe Abbildung 1. Käfigmuttern (2) anbringen.

- Muttern am Innenboden der Konsole anbringen.

2. Kabelbaum-Lautsprecherkontakte (3) aus dem Satz mit dem Kabelbaum der OEM-Lautsprecherkonsole zusammenführen.

- Bündeln Sie beide Kabelbäume mit einem Kabelbinder.

3. Lautsprecherkontakte (3) durch Tülle (1) in die Lautsprecherkonsole verlegen.

- Tülle abschneiden und um die Kabelbäume herumwickeln.
- Kabelbaum mit Tülle (1) in Lautsprecherkonsole einbauen.
- Genug Kabelbaum zum Anschließen der Lautsprecherkontakte geben.

4. Das Verfahren auf der anderen Seite wiederholen.

5. Restlichen Kabelbaum am rechten Fahrzeugrahmen entlangführen.

6. [351B] in Richtung rechte Seitenabdeckung und externem Primärverstärker-Kabelbaum verlegen.

7. [351B] am externen Primärverstärker-Kabelbaum an [351A] anschließen.

- Primärverstärker** [351A] des Primärverstärkers, wenn nur ein Verstärker vorhanden ist.

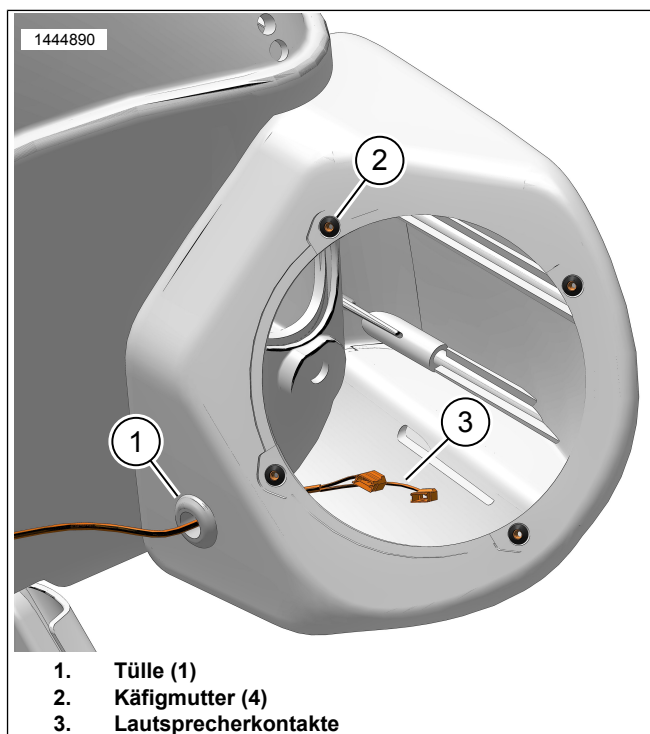
- b. entweder zu [352A\_1] oder [352A\_2] des Sekundärverstärkers, wenn zwei Verstärker vorhanden sind.

8. Den Kabelbaum mit Kabelbindern befestigen.

9. Siehe Abbildung 2. Schrauben (1) einbauen und anziehen.

- Es müssen die Lautsprecher und Gitter aus dem zugehörigen Satz installiert werden.

10. Das Verfahren auf der anderen Seite wiederholen.



**Abbildung 1. Kabelbaum Lautsprecherkonsole (linke Seitenansicht)**

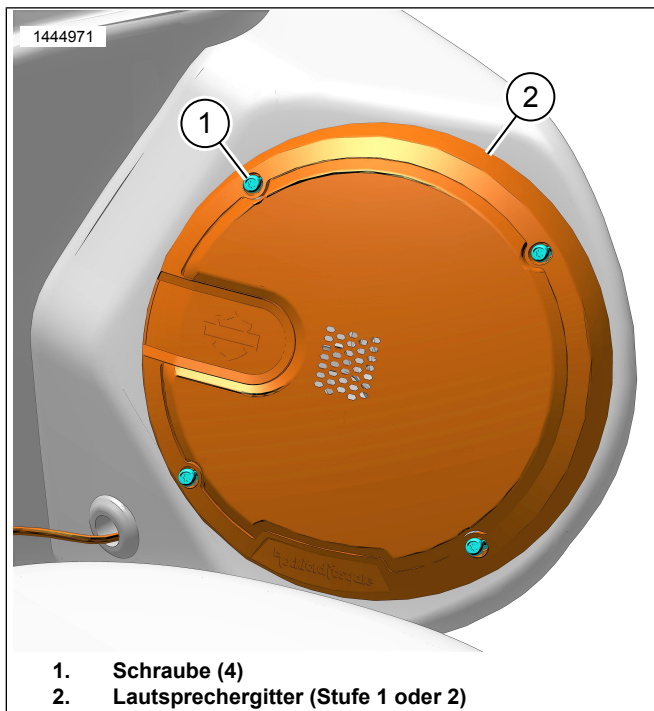


Abbildung 2. Lautsprecherkonsolengitter (linke Seitenansicht)

## 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. 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. Den Sitz einbauen.
5. Die linken und rechten Abdeckungen anbringen.
6. Linke und rechte Satteltasche anbringen (außer bei Tri-Glide).

## APP-EINRICHTUNG

1. [Unresolved graphic link \(id=40117-100120\)](#) 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 \(id=40117-100121\)](#) Hauptmenü-Bildschirm.

- 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 \(id=40117-100122\)](#) 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 \(id=40117-100123\)](#) Equalizer-Einrichtungsbildschirm.

- a. Equalizer-Einrichtungssymbol (1)
- b. Frequenzeinstellung des 7-Band-Equalizers (2).
- c. Benutzerdefinierte oder voreingestellte Equalizerauswahl (3).

5. [Unresolved graphic link \(id=40117-100124\)](#) 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

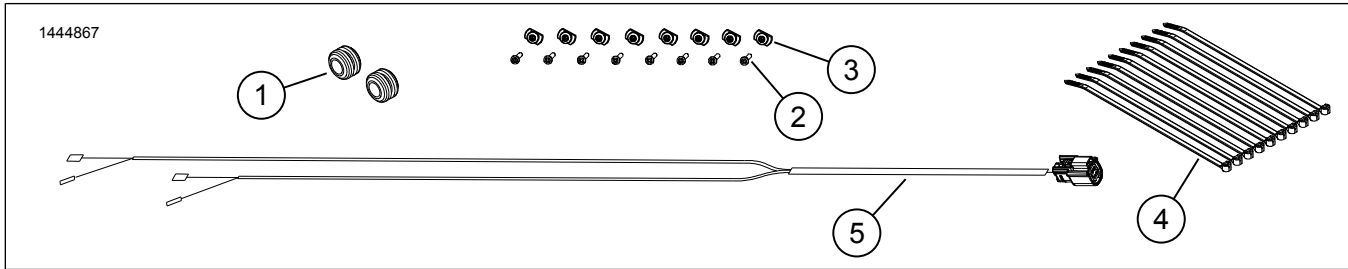


Abbildung 3. Ersatzteile, Lautsprecher für untere Verkleidung

Tabelle 2. Ersatzteile

Teil	Beschreibung (Menge)	Teilenummer	Satz-Nummer
1	Tülle	12100118	76000977
2	Schraube (8)	10200294	76000977
3	Unverlierbare Mutter (8)	10100064	76000977
4	Kabelbinder (10)	10006	76000977
5	Lautsprecherkabelbaum	Nicht einzeln erhältlich	76000977