



KIT PEMBESAR SUARA BEG MOTOSIKAL BOOM! AUDIO PERINGKAT II

UMUM

Pemasangan oleh pengedar disyorkan.

Nombor Kit

76000954

Model

Untuk maklumat perlengkapan model, lihat katalog runcit P&A atau seksyen Bahagian dan Aksesori di www.harley-davidson.com (Bahasa Inggeris sahaja).

CATATAN

Pembesaran suara dalam kit ini **HANYA** boleh digunakan bagi sistem audio Harley-Davidson® 2014 dan kemudian yang tertentu. Lihat katalog runcit P&A atau Bahagian Alat Ganti dan Aksesori di www.harley-davidson.com (Bahasa Inggeris sahaja).

Penggunaan pembesaran suara ini pada sistem audio Harley-Davidson 2005 atau sebelumnya **AKAN menyebabkan kerosakan kekal** pada sistem tersebut.

Keperluan bagi Pemasangan

Kit Penguat (No. bahagian 76000277B).

Kit Pemasangan Penguat (Nombor bahagian. 76000745 atau 76000584). Kit ini termasuk semua braket, pendawaian, perkakasan dan arahan pemasangan.

Kit Penguat dan Kit Pemasangan perlu dipasang sebelum memasang Kit Pembesaran Suara Beg Motosikal. Penguat mesti dipasang sebelum EQ boleh dimuatkan.

CATATAN

JANGAN campurkan pembesaran suara Peringkat I dan Peringkat II pada kenderaan yang sama.

NOTIS

Radio EQ MESTI dikemas kini oleh pengedar Harley-Davidson SEBELUM mengendalikan sistem audio. Pengendalian sistem audio sebelum pengemaskinian radio EQ akan SEGERA merosakkan pembesaran suara. (00645d)

Kemas kini Radio EQ menggunakan alat diagnostik Juruteknik Digital® II hanya tersedia melalui pengedar berdaftar Harley-Davidson. Alat ini:

- Diperlukan **sebelum** OPERASI sistem audio.
- Disyorkan **sebelum** PEMASANGAN pembesaran suara.

⚠ AMARAN

Keselamatan penunggang dan pembonceng bergantung pada pemasangan kit yang betul. Gunakan prosedur manual servis yang sesuai. Jika anda tidak berkeupayaan atau tidak memiliki alat yang betul untuk melakukan prosedur ini, minta pengedar Harley-Davidson memasangkannya. Pemasangan kit ini yang tidak betul boleh membawa maut atau kecederaan serius. (00333b)

CATATAN

Lembaran arahan ini merujuk kepada maklumat dalam manual servis. Manual servis bagi motosikal tahun/model ini diperlukan untuk pemasangan ini. Ia boleh didapati daripada pengedar Harley-Davidson.

Elektrik Berlebihan

⚠ AMARAN

Apabila memasang apa-apa aksesori elektrik, pastikan untuk tidak melebihi kadaran keampuhan maksimum bagi fius atau pemutus litar yang melindungi litar terjejas yang diubah suai. Melebihi keampuhan maksimum boleh menyebabkan kegagalan elektrik, dan membawa maut atau kecederaan serius. (00310a)

NOTIS

Menambah terlalu banyak aksesori elektrik boleh terlebih membebankan sistem pengecasan. Jika penggunaan elektrik bagi gabungan aksesori elektrik yang beroperasi pada bila-bila satu masa melebihi arus elektrik yang dihasilkan oleh sistem pengecasan kenderaan, penggunaan elektrik ini boleh menyahcas bateri dan merosakkan sistem elektrik kenderaan. (00211d)

Penguat ini memerlukan sehingga **8 ampere** lebih banyak arus berbanding sistem elektrik.

Kandungan Kit

Lihat Rajah 3 dan Jadual 1 .

PEMASANGAN

1. Lihat manual servis. Tanggalkan fius.

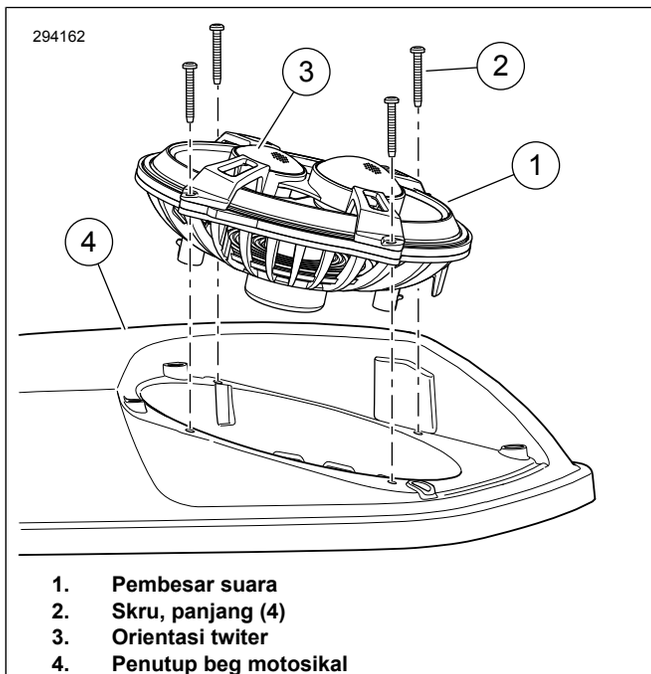
CATATAN

Penutup beg motosikal yang belum siap mesti siap dicat sebelum pembesaran suara dipasang.

2. Lihat Rajah 1 . Letakkan pembesaran suara twiter yang lebih kecil (3) di belakang beg motosikal seperti yang ditunjukkan.

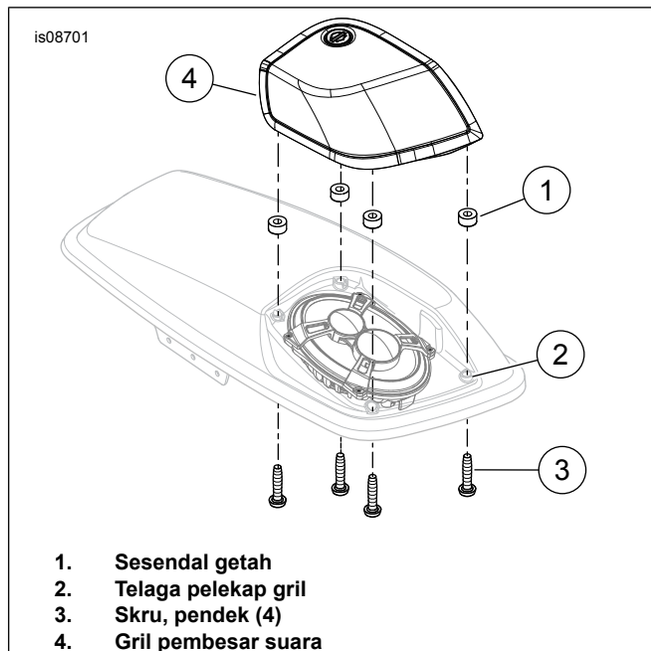
3. Ketatkan pembesar besar (1) dengan empat skru panjang (2). Ketatkan skru secara bersilih ganti. Ketatkan.

Tork: 1,4–1,7 N·m (12–15 in-lbs)



Rajah 1. Orientasi Pembesar Suara

1. Pembesar suara
 2. Skru, panjang (4)
 3. Orientasi twiter
 4. Penutup beg motosikal
4. Lihat Rajah 2 . Letakkan sesendal getah (1) dalam telaga pelekap gril (2).
 5. Letakkan gril pembesar suara (4) di tempatnya pada muka pembesar suara.
 6. Ketatkan dengan empat skru pendek (3). Ketatkan skru secara bersilih ganti. Ketatkan.
Tork: 1,4–1,7 N·m (12–15 in-lbs)
 7. Ulangi langkah bagi penutup beg motosikal yang bertentangan.



Rajah 2. Pemasangan Gril

SAMBUNGAN

1. Sambungkan kedua-dua penyambung audio dua hala daripada abah-abah penguat kepada sambungan julat tengah/twiter dan sambungan wufer di bawah pembesar suara. Penyambung adalah unik dan hanya boleh dimuatkan dalam satu arah.
2. Gunakan strap kabel dan pengikat wayar daripada Kit Pemasangan Penguat untuk mengekalkan abah-abah di tempatnya dalam beg motosikal, jika perlu.

SIAP

CATATAN

Bagi mengelakkan berlakunya kerosakan pada sistem bunyi, pastikan suis nyalaan **DIMATIKAN sebelum** memasang fius utama.

NOTIS

Radio EQ MESTI dikemas kini oleh pengedar Harley-Davidson SEBELUM mengendalikan sistem audio. Pengendalian sistem audio sebelum pengemaskinian radio EQ akan SEGERA merosakkan pembesar suara. (00645d)

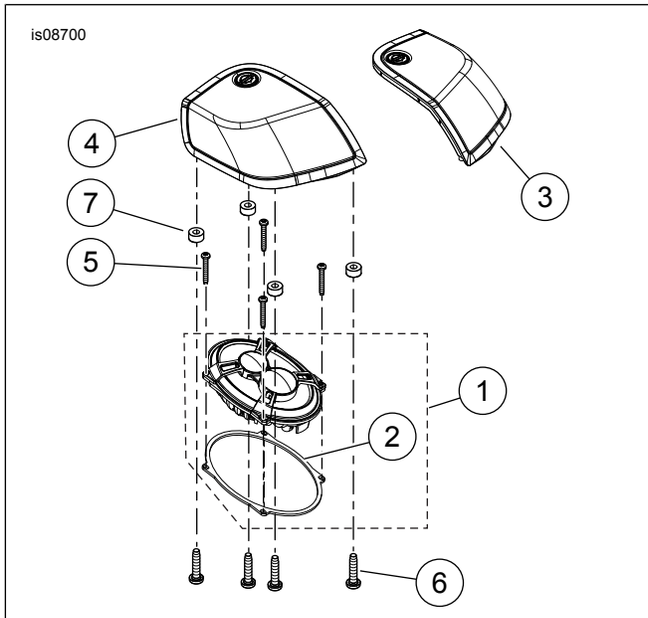
1. Lihat manual servis. Pasangkan fius utama.
2. Minta pengedar Harley-Davidson mengemas kini radio EQ menggunakan Juruteknik Digital II.
3. HIDUPKAN suis nyalaan, tetapi jangan mulakan motosikal.
4. Rujuk kepada bahagian SISTEM MAKLUMAT HIBUR BOOM! BOX dalam manual pemilik. HIDUPKAN radio. Pastikan semua pembesar suara berfungsi dan fungsi pemudar depan/belakang beroperasi dengan betul. Jika tidak, periksa pendawaian pembesar suara.
5. Lihat manual servis. Pasangkan tempat duduk.

SEDANG DIGUNAKAN

Elakkan sesendal tekanan daripada bersentuhan dengan gril pembesar suara. Pembesar suara boleh menjadi rosak.

Kadangkadangkang, sedikit air mungkin terkumpul dalam rongga pembesar suara jika motosikal diletakkan di luar. Pembesar suara beg motosikal adalah kalis cuaca, dan haba daripada operasi pembesar suara akan mengeringkan air tersebut. Air boleh menjejaskan kualiti bunyi buat sementara. Untuk mengosongkan rongga pembesar suara, buka penutup beg motosikal.

BAHAGIAN SERVIS



Rajah 3. Bahagian Servis, Kit Pembesar Suara Beg Motosikal Boom! Audio Peringkat II

Jadual 1. Bahagian Servis

Item	Huraian (Kuantiti)	Nombor Alat Ganti
1	Pemasangan pembesar suara (2) (termasuk item 2)	76000820
2	• Gasket	Tidak dijual secara berasingan
3	Gril pembesar suara (kiri)	76000873
4	Gril pembesar suara (kanan)	76000874
5	Skru, kepala TORX, #8-18 x 1.25 inci (8)	10200095
6	Skru, kepala TORX, #8-18 x 0.75 inci (8)	10200012
7	Sesendal getah (8)	10300066