



KIT BEG MOTOSIKAL

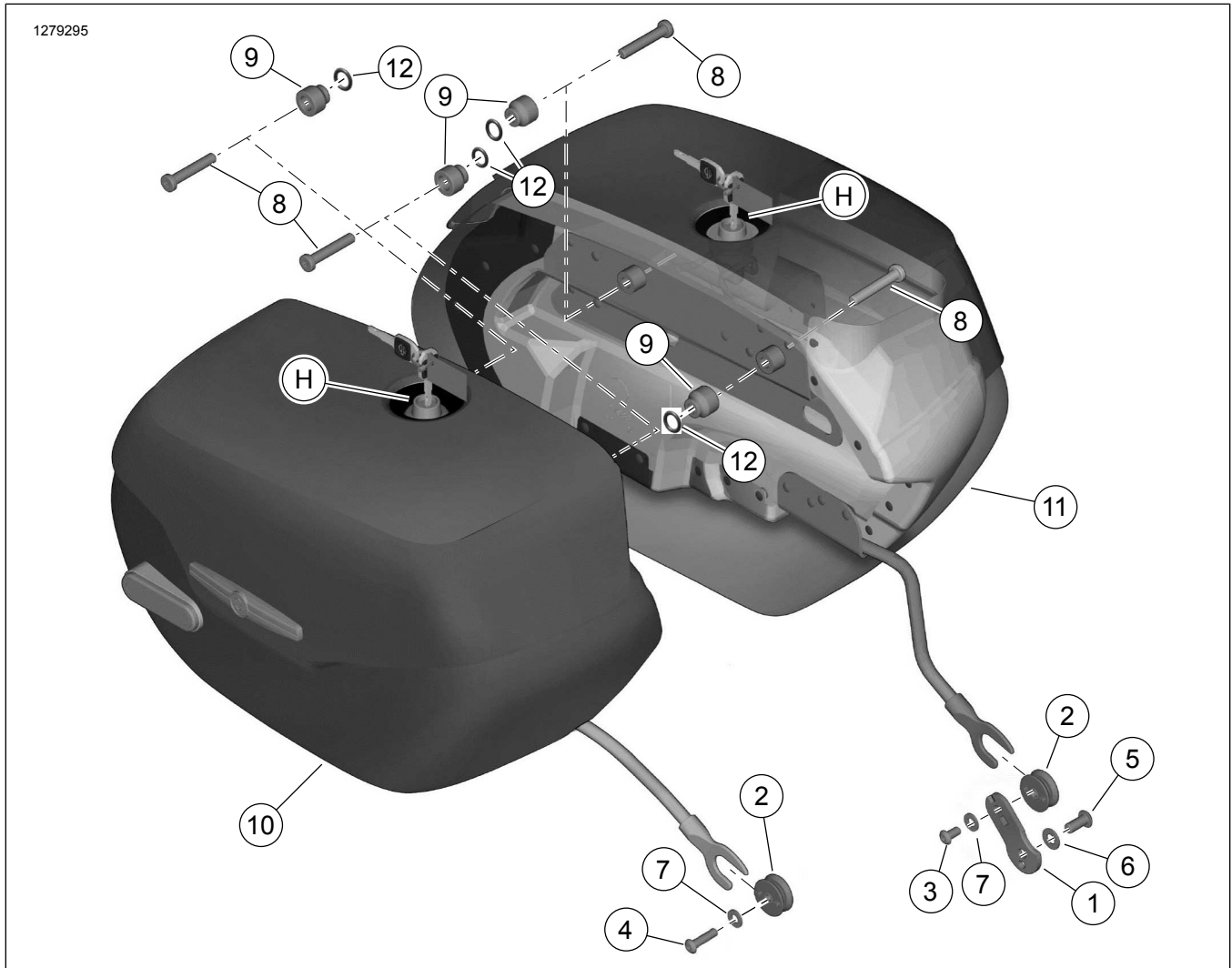
MAKLUMAT UMUM

Jadual 1. Maklumat Am

Kit	Alat yang Dicapangkan	Tahap Kemahiran ⁽¹⁾	Masa
90201558	Kaca Mata Keselamatan, Perengkuh Tork		1 jam

(1) Perlu diketatkan ke nilai tork atau perlu menggunakan alat dan teknik lain

KANDUNGAN KIT



Rajah 1. Kandungan Kit: Kit Beg Motosikal

Jadual 2. Kandungan Kit

<input checked="" type="checkbox"/>	Item	Kuantiti	Penerangan	No. Bahagian	Nota
<input type="checkbox"/>	1		Braket titik dok, bawah	90201764	
<input type="checkbox"/>	2		Titik dok, bawah	90201524	
<input type="checkbox"/>	3		Skru, soket heks kepala butang, dok depan bawah	3540	10,9–13,6 N·m (96–120 in-lbs)
<input type="checkbox"/>	4		Skru, soket heks kepala butang, dok depan bawah	4016	10,9–13,6 N·m (96–120 in-lbs)
<input type="checkbox"/>	5		Skru, soket heks kepala butang, braket sebelah kiri	4097	51,6–63,8 N·m (38–47 ft-lbs)
<input type="checkbox"/>	6		Sesendal, biasa	6701	
<input type="checkbox"/>	7	2	Sesendal, biasa	6702	
<input type="checkbox"/>	8	4	Skru, soket Torx kepala butang, titik dok atas	10200596	28,5–36,6 N·m (21–27 ft-lbs)
<input type="checkbox"/>	9	4	Penjarak	90201669	
<input type="checkbox"/>	10		Beg motosikal, Kit RH 90201558	90201559	
<input type="checkbox"/>	11		Beg motosikal, Kit LH 90201558	90201560	
<input type="checkbox"/>	12		Gegelang O (4)	11159	
Item disebut dalam teks, tetapi tidak termasuk dalam kit.					
<input checked="" type="checkbox"/>	H		Kit kunci gantian, beg motosikal (termasuk set dua kunci), Kit 90201558A sahaja	90300137	

CATATAN

Sahkan semua kandungan di dalam kit sebelum memasang atau menanggalkan item pada kenderaan.

UMUM

Model

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

Pastikan anda menggunakan lembaran arahan versi terkini yang tersedia di: www.harley-davidson.com/isheets

Hubungi Pusat Sokongan Pelanggan Harley-Davidson di 1-800-258-2464 (A.S. sahaja) atau 1-414-343-4056.

Keperluan bagi Pemasangan

PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97) diperlukan untuk memasang kit ini dengan betul.

⚠ 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 model motosikal anda diperlukan untuk pemasangan ini, dan ia boleh didapati daripada pengedar Harley-Davidson.

Kandungan Kit

Lihat Rajah 1 dan Jadual 2 .

⚠ AMARAN

Jangan melebihi kapasiti berat bagi beg motosikal. Letakkan berat yang sama dalam setiap beg. Berat yang berlebihan dalam beg motosikal boleh menyebabkan kehilangan kawalan yang boleh membawa maut atau kecederaan serius. (00383a)

CATATAN

Kapasiti berat maksimum bagi beg motosikal ialah 6,8 kg (15 lb)

PENYEDIAAN

⚠ AMARAN

Untuk mengelakkan pemulaan kenderaan tidak sengaja yang boleh menyebabkan kematian atau kecederaan serius, tanggalkan fius utama sebelum meneruskan. (00251b)

1. Lihat manual servis dan ikuti arahan yang diberikan untuk:
 - a. Tanggalkan penutup sebelah kiri.

- b. Tanggalkan fuis utama.
- c. Tanggalkan ekzos.

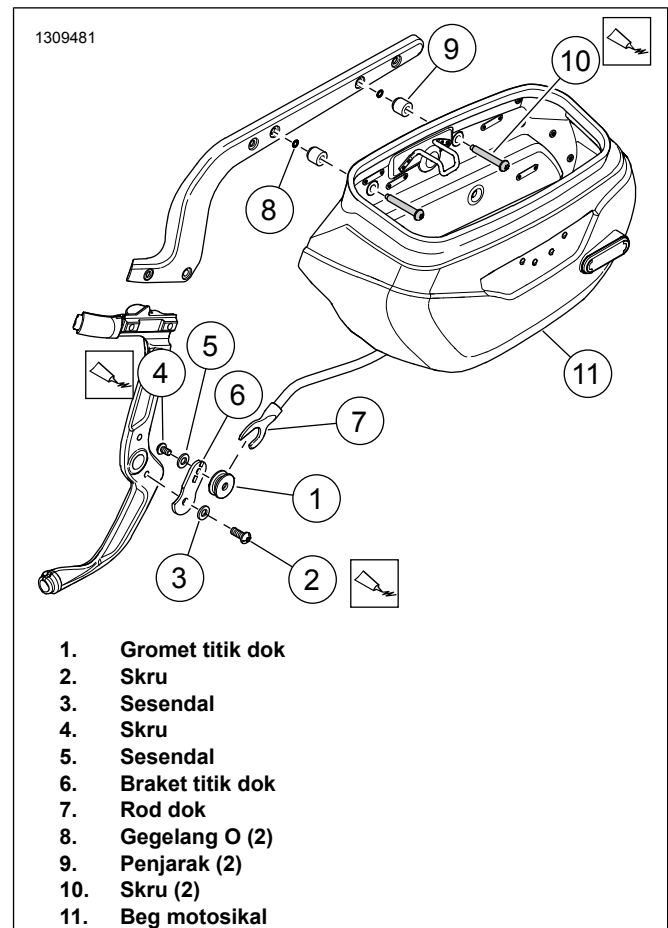
PEMASANGAN

Pemasangan Sebelah Kiri

NOTIS

Periksa jika kerangka beg motosikal terletak dan diketatkan sepenuhnya dengan perkakasan lekapan. Tidak melakukannya boleh menyebabkan beg motosikal tertanggal dan/atau rosak. (00171b)

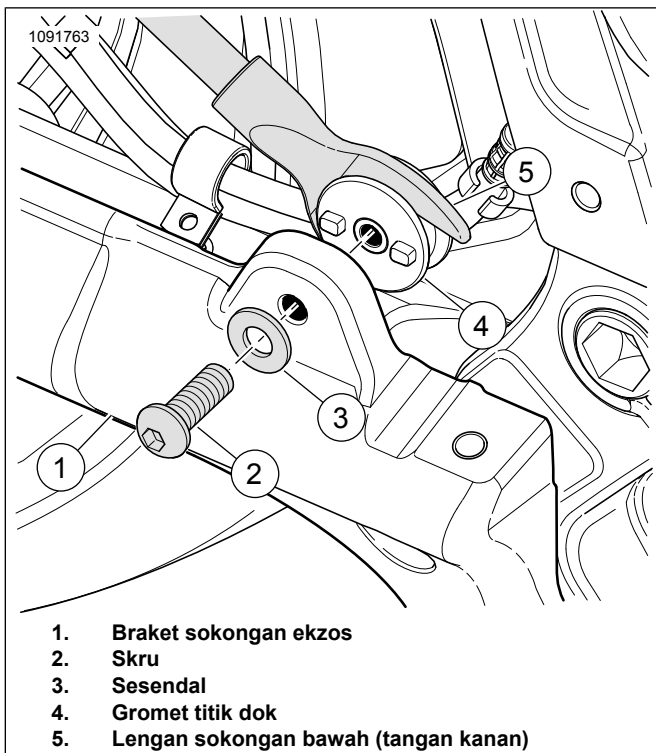
1. Lihat Rajah 2 . Pasangkan gromet titik dok sebelah kiri.
 - a. Posisikan braket titik dok (6) pada kerangka.
 - b. Pasangkan sesendal (3) pada skru (2).
 - c. Sapukan pengunci ulir pada skru.
 PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97)
 - d. Pasangkan skru. Ketatkan.
 Tork: 52–64 N·m (38–47 ft-lbs) *Skru braket lekapan sebelah kiri beg motosikal*
 - e. Pasangkan tonjolan gromet titik dok (1) pada lubang-lubang pada braket lekapan.
 - f. Pasangkan sesendal (5) pada skru (4).
 - g. Sapukan pengunci ulir pada skru.
 PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97)
 - h. Pasangkan skru. Ketatkan.
 Tork: 10,9–13,6 N·m (96–120 **in-lbs**) *Skru gromet braket lekapan sebelah kiri beg motosikal*
2. Pasangkan beg motosikal.
 - a. Posisikan rod dok (7) pada gromet titik dok (1).
 - b. Gerakkan skru (10) melalui lubang pada beg motosikal (11).
 - c. Pasangkan penjarak (9) dan gegelang O (8).
 - d. Sapukan pengunci ulir pada skru (10).
 PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97)
 - e. Jajarkan skru pada beg motosikal dengan lubang pada sokongan dapra. Pasang dan ketatkan.
 Tork: 28–37 N·m (21–27 ft-lbs) *Skru beg motosikal*



Rajah 2. Lekapan Beg Motosikal (sebelah kiri)

Pemasangan Sebelah Kanan

1. Lihat Rajah 3 . Pasangkan gromet titik dok sebelah kanan.
 - a. Pasangkan tonjolan gromet titik dok (4) pada lubang-lubang pada braket sokongan ekzos (1).
 - b. Pasangkan sesendal (3) pada skru (2).
 - c. Sapukan pengunci ulir pada skru.
 PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97)
 - d. Pasangkan skru. Ketatkan.
 Tork: 10,9–13,6 N·m (96–120 **in-lbs**) *Skru gromet titik dok sebelah kanan beg motosikal*
2. Lengkapi pemasangan sebelah kanan dengan mengikuti langkah 2 dalam Pemasangan Sebelah Kiri.



1. Braket sokongan ekzos
2. Skru
3. Sesendal
4. Gromet titik dok
5. Lengan sokongan bawah (tangan kanan)

Rajah 3. Pelekap Dok (sebelah kanan)

Penjagaan Beg Motosikal

Gunakan Kemasan Kulit Tulen Harley-Davidson yang disertakan bersama beg motosikal menurut arahan dalam kit penjagaan kulit. Balang tambahan boleh didapati daripada pengedar Harley-Davidson (Nombor Bahagian HD 9826191V).

LENGKAP

CATATAN

Pastikan suis nyalaan/pengunci lampu berada di posisi MATI sebelum memasang fius utama.

1. Lihat manual servis dan ikuti arahan yang diberikan untuk:
 - a. Pemasangan ekzos.
 - b. Pasangkan fius utama.
 - c. Pemasangan penutup sebelah kiri.

PENYELENGGARAAN

Skru Titik Dok

NOTIS

Tidak mengetatkan perkakas kepada tork yang ditetapkan boleh merosakkan aksesori yang dipasang. (00508b)

1. Selepas 500 batu jarak perjalanan dilalui dengan beg motosikal terpasang, tork pada skru lekapan titik dok perlu diperiksa. Periksa untuk memastikan penggunaan tork yang betul dan ketatkan skru jika perlu. Ketatkan.
 - a. Skru titik dok depan bawah.
Tork: 10,9–13,6 N·m (96–120 in-lbs)
 - b. Skru braket sebelah kiri beg motosikal.
Tork: 51,6–63,8 N·m (38–47 ft-lbs)
 - c. Skru titik dok atas.
Tork: 28,5–36,6 N·m (21–27 ft-lbs)