



INSTRUKSI

94100398

2024-10-01



KIT LAMPU INTERIOR LED SADDLEBAG

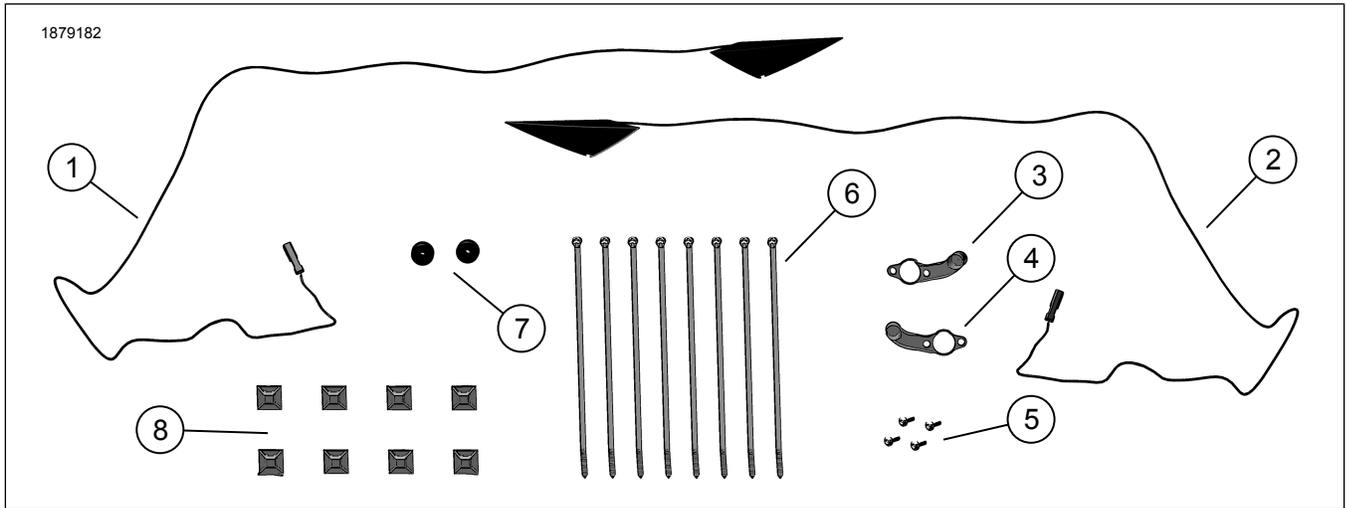
INFORMASI UMUM

Tabel 1. Informasi Umum

Kit	Alat-alat yang Disarankan	Level Keahlian ⁽¹⁾
68000425	Kacamata Peindung, Isopropil Alkohol, Bor, Mata Bor (1/8 dan 7/16 inci)	

(1) Perlu mengencangkan hingga nilai torsi atau peralatan dan teknik lain yang memadai

ISI KIT



Gambar 1. Isi Kit: Lampu Interior LED Saddlebag

Tabel 2. Isi Kit: Isi Kit: Kit Lampu Interior LED Saddlebag

Pastikan semua isi kit lengkap sebelum memasang atau melepaskan item dari kendaraan.					
<input checked="" type="checkbox"/>	Item	Jumlah	Deskripsi	No. Komponen	Catatan
<input type="checkbox"/>	1	1	Lampu Interior saddlebag, kanan	Tidak dijual terpisah	
<input type="checkbox"/>	2	1	Lampu Interior saddlebag, kiri	Tidak dijual terpisah	
<input type="checkbox"/>	3	1	Rakitan braket magnet, kanan	Tidak dijual terpisah	
<input type="checkbox"/>	4	1	Rakitan braket magnet, kiri	Tidak dijual terpisah	
<input type="checkbox"/>	5	4	Sekrup	Tidak dijual terpisah	
<input type="checkbox"/>	6	14	Tali strap kabel	10006	
<input type="checkbox"/>	7	2	Gromet, harnes kabel	12100227	
<input type="checkbox"/>	8	12	Penahan, pengikat kabel	69200342	

UMUM

Model

Untuk informasi kesesuaian model, baca Katalog Retail Komponen dan Aksesori (P&A) atau bagian Komponen dan Aksesori dari www.harley-davidson.com.

Pastikan Anda menggunakan lembar instruksi versi terkini. Tersedia di: h-d.com/isheets

Hubungi Pusat Dukungan Pelanggan Harley-Davidson di 1-800-258-2464 (khusus AS) atau 1-414-343-4056.

Persyaratan Pemasangan

SEMUA Model: Diperlukan pembelian terpisah dua harness kabel (No. Komponen 69203270) untuk pemasangan.

⚠ PERINGATAN

Keselamatan pengendara dan penumpang bergantung pada pemasangan kit yang benar. Gunakan prosedur manual servis yang benar. Jika Anda tidak mampu menjalankan prosedur ini atau tidak memiliki alat yang tepat, mintalah dealer Harley-Davidson untuk melakukan pemasangan. Pemasangan yang salah terkait perangkat ini dapat menyebabkan kematian atau cedera parah. (00333b)

CATATAN

Lembar instruksi ini merujuk pada informasi manual servis. Manual servis tahun sepeda motor dan model sepeda motor dibutuhkan untuk pemasangan ini dan tersedia dari:

- Dealer Harley-Davidson.
- Portal Informasi Layanan H-D, akses berbasis langganan untuk sebagian besar model mulai tahun 2001 dan yang lebih baru. Lihat *Pertanyaan Umum tentang Berlangganan* untuk informasi lebih lanjut.

Kelebihan Muatan Kelistrikan

PEMBERITAHUAN

Menambahkan terlalu banyak aksesoris listrik dapat membebani sistem pengisian daya kendaraan Anda. Jika gabungan aksesoris elektrik yang beroperasi bersamaan menggunakan arus listrik yang lebih besar daripada yang dapat dihasilkan oleh sistem pengisian daya kendaraan, konsumsi listrik tersebut dapat menghabiskan daya baterai dan menyebabkan kerusakan pada sistem kelistrikan kendaraan. (00211d)

⚠ PERINGATAN

Saat memasang setiap aksesoris kelistrikan, pastikan tidak melebihi nilai ampere maksimum pada sekering agar dapat melindungi sirkuit yang sedang diperbaiki. Jika menggunakan ampere maksimum di luar batas yang ditetapkan, kegagalan kelistrikan akan terjadi, yang dapat mengakibatkan kematian atau cedera parah. (00310a)

Kit ini membutuhkan arus tambahan hingga 200 Miliampere (mA) dari sistem kelistrikan.

PERSIAPAN

⚠ PERINGATAN

Untuk mencegah agar kendaraan tidak menyala tiba-tiba, yang dapat menyebabkan kematian atau cedera parah, lepaskan kabel baterai (kabel negatif (-) terlebih dahulu) sebelum melakukan prosedur lainnya. (00307a)

1. Lepas sekering utama. Lihat manual servis.
2. Lepas tas kargo. Lihat manual servis.

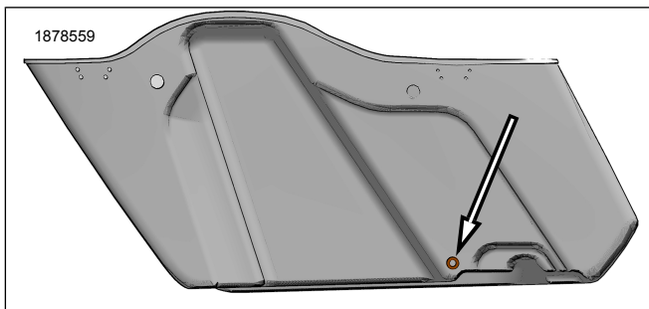
Penyiapan Saddlebag

CATATAN

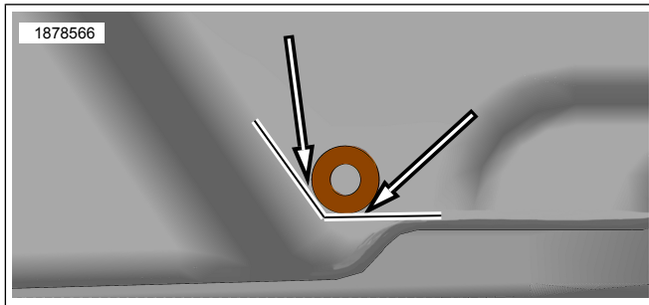
- Perakatan komponen tergantung pada kebersihan permukaan. Pelekatan yang baik mungkin tidak terjadi jika perekat lakban direkatkan ke permukaan lebih dari sekali.
- Lakban membutuhkan 24 jam untuk menghasilkan kekuatan kemelekatan penuh. Gunakan pada 15 °C (59 °F) atau lebih tinggi.
- Hindari ketegangan berlebihan pada kabel saat mengencangkan.
- Uji kesesuaian lampu per prosedur pemasangan sebelum melepas lapisan perekat.

PASANG

1. Lepas Peralatan Asli (OE) konektor harness di bagian belakang setiap lampu jalan/sein/rem.
 - a. Pasang Jumper Harness Pencahayaan (No. Komponen 69203270) sejajar dengan harness lampu sein bawaan.
 - b. Amankan ke penyangga sepatbor untuk memastikan tidak terjadi kontak dengan komponen atau knalpot yang bergerak.
2. Gambar 2 Bor lubang lewat harness saddlebag bagian bawah.
 - a. Tempelkan selotip pada tas sadel di area lubang.
 - b. Gambar 3 Gunakan gromet (7) dari kit sebagai panduan lokasi bor.
 - c. Tempatkan gromet pada permukaan saddlebag di dekat radius di bagian samping dan bawah saddlebag.
 - d. Simpan seluruh gromet di bagian datar saddlebag.
 - e. Tandai saddlebag di tengah lubang di gromet.
 - f. Bor lubang 1/8 inci. lubang pilot.
 - g. Bor lubang 7/16 inci. lubang 7/16 inci.
 - h. Bersihkan lubang bor.



Gambar 2. Lokasi Bor Lubang Bagian Bawah Tas Sadel

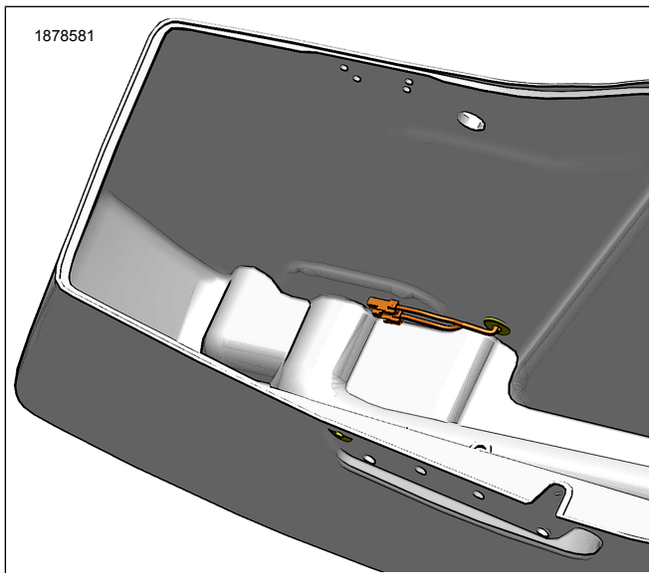


Gambar 3. Lokasi Bor Lubang Bagian Bawah Tas Sadel

3. Gambar 4 Jika memasang Kit Lampu Interior Saddlebag (No. Komponen 68000425) dengan Kit Lampu Penanda Saddlebag (No. Komponen 68000372), diperlukan pembelian terpisah dua jumper Harness Kabel Aksesori Belakang (No. Komponen 69203366).

a. Pasang jumper harness melalui lubang bawah saddlebag, rutekan kedua harness lampu bersama-sama dan sambungkan ke konektor harness jumper di bagian bawah saddlebag.

4. Pasang gromet ke harness kabel dan dudukan gromet di lubang bor.



Gambar 4. Perutean Harness Jumper

5. Sisakan kekenduran harness yang cukup antara saddlebag dan sepatbor untuk memungkinkan pelepasan dan pemasangan saddlebag.

a. Pastikan kelonggarannya tidak menyentuh komponen yang bergerak.

6. Gambar 5 Pasang braket magnet.

CATATAN

Lampu ini otomatis dan tidak memiliki sakelar on/off.

• *Lampu secara otomatis menyala ketika sensor di lampu mendeteksi magnet tidak sejajar (penutup saddlebag terbuka) dan mati ketika magnet sejajar (penutup saddlebag tertutup).*

• *Perangkat yang sensitif terhadap magnet harus dijauhkan dari braket magnet.*

a. Lepaskan mur kunci saddlebag (4) dan cam rakitan kabel (3). Lihat Buka Manual.

b. Lepaskan sekrup penahan kunci saddlebag (2) dan buang. Lihat Buka Manual.

c. Pasang braket magnet (1) di atas kunci tas sadel menggunakan sekrup **baru** (2) dari kit. Kencangkan.

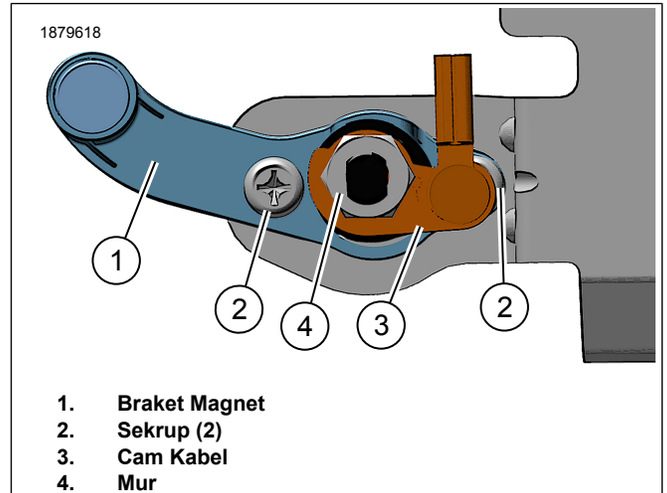
Torque: 2,6–3,2 N·m (23–28 in-lbs)

CATATAN

Pastikan ada pembatas kompresi logam pada braket.

d. Pasang cam rakitan kabel (3) dan mur (4). Kencangkan.

Torque: 2,82–3,95 N·m (25–35 in-lbs)



Gambar 5. Rakitan Braket Magnet

7. Gambar 6 Uji kesesuaian dan pasang lampu interior (1).

a. Pasang tas sadel dan jumper ke kendaraan dan pasang kembali sekering utama.

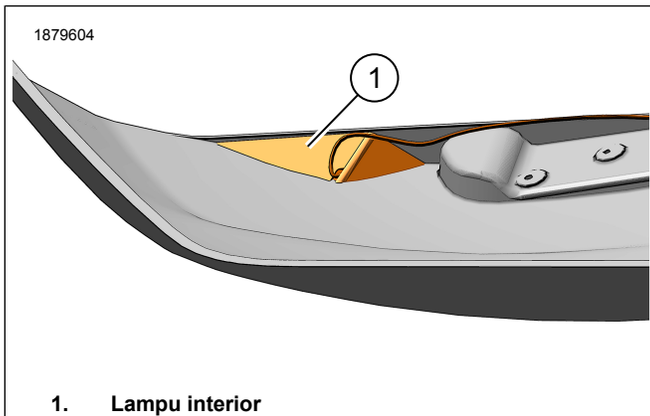
b. Atur kendaraan dalam mode aksesori.

c. Jangan lepaskan lapisan perekat. Rekatkan lampu menggunakan lakban ke posisinya untuk sementara.

- d. Buka dan tutup penutup saddlebag. Pastikan lampu mati dengan melihat inci terakhir dari pergerakan penutup. Tandai lokasi lampu pada penutup saddlebag.
- e. Jika lampu tidak mati, geser lampu ke depan atau ke belakang sedikit untuk menyejajarkan dengan sensor magnet.
- f. Bersihkan area pemasangan tas sadel dengan campuran isopropil alkohol dan air dengan perbandingan 50:50. Biarkan hingga kering sepenuhnya.
- g. Lepas lapisan perekat.
- h. Sejajarkan kembali lampu untuk menandai.
- i. Berikan tekanan kuat yang merata pada lampu untuk merekatkan perekat.

SELESAI

1. Pasang saddlebag dengan memastikan menghubungkan harness lampu saat pemasangan. Lihat manual servis.
2. Putar kunci kontak ke posisi ON, tetapi jangan menghidupkan sepeda motor.
3. Pastikan kunci saddlebag berfungsi dengan baik. Jika tidak berfungsi dengan baik, periksa pemasangan dan penyesuaian yang tepat.



Gambar 6. Lampu Interior Saddlebag, Kiri

8. Lihat Gambar 1 dan Gambar 7. Rutekan harness di dalam saddlebag, amankan dengan tali kabel (6) dan jangkar (8).
9. Ulangi langkah untuk sisi lain.

