



## KIT PERISAI ANGIN FLSTC

### UMUM

#### Nombor Kit

- Kit 57733-00 mengandungi ketinggian standard, pemasangan perisai angin asap.
- Kit 57734-00 mengandungi profil rendah, pemasangan perisai angin asap.
- Kit 57748-04 mengandungi perisai angin yang jelas iaitu dua inci lebih tinggi daripada stok, pemasangan perisai angin yang jelas.

#### Model

Kit ini direka untuk pemasangan pada motosikal model FLSTC 2000 dan kemudian yang dilengkapi dengan perisai angin pasang tanggal.

#### Kandungan Kit

Lihat Rajah 1 dan Jadual 1 .

### PEMASANGAN

#### ▲ AMARAN

**Keselamatan penunggang dan pembonceng bergantung pada pemasangan kit yang betul. Jika anda tidak berkeupayaan atau tidak memiliki alat yang betul untuk melakukan prosedur ini, minta pendedar Harley-Davidson memasangkannya. Pemasangan kit ini yang tidak betul boleh membawa maut atau kecederaan serius. (00308b)**

#### CATATAN

- *Letakkan rag kedai pada lampu besar dan depan tangki bahan api untuk mengelakkan calar.*
  - *Pastikan roda depan tegak untuk menghalang pendakap daripada mencalarkan tangki bahan api.*
  - *Pastikan pemasangan perisai angin tidak bersentuhan dengan bahagian krom atau bercat. Sentuhan akan menyebabkan calar.*
1. Tanggalkan perisai angin stok. Bagi mengeluarkan perisai angin, ambil bahagian tepi perisai angin yang selari dengan pendakap pusat dan tarik dengan kukuh perisai angin dengan longgar daripada alur sesendal.
  2. Bagi memasang perisai angin yang baharu, berhati-hati mencangkuk pemasangan perisai angin bawah "rahang" pada alur sesendal getah pada pendakap lampu sorot yang lebih rendah.
  3. Cangkuk dua pemasangan perisai angin atas "rahang" ke dalam alur sesendal getah atas.
  4. Tolak pemasangan perisai angin pada sesendal sehingga duduk dengan betul pada tempatnya.

#### CATATAN

*Periksa perisai angin setelah pemasangan selesai. Pastikan lekapan perisai angin tidak menyekat pergerakan cabang depan ke kiri dan ke kanan. Pergerakan terhad boleh menjejaskan pengendalian, mengakibatkan kematian atau kecederaan serius. Jika terdapat halangan, laraskan perisai angin sewajarnya sehingga mendapat kelegaan yang betul.*

*Minta kakitangan servis Harley-Davidson membetulkan apa-apa masalah sebelum menunggang dengan aksesori yang dipasang.*

#### CATATAN

*Periksa perkakasan lekapan secara berkala. Jangan sekali-kali menunggang dengan pelekap yang longgar. Lekapan yang longgar boleh menyebabkan tekanan tambahan pada semua pelekap lain, di samping perisai angin sendiri, dan boleh menyebabkan kegagalan pramatang bagi salah satu atau kedua-duanya.*

### Penjagaan dan Pembersihan

#### CATATAN

*Pada waktu tertentu, pantulan cahaya matahari dari dalam lengkungan perisai angin boleh menyebabkan penambahan haba yang melampau pada alat motosikal. Berhati-hati semasa meletakkan motosikal. Letakkan motosikal menghadap matahari, letakkan objek legap ke atas instrumen, atau laraskan perisai angin untuk mengelakkan pantulan.*

#### NOTIS

**Perisai angin/pemesong angin polikarbonat memerlukan perhatian dan penjagaan yang betul untuk mengekalkannya. Kegagalan untuk mengekalkan polikarbonat dengan betul boleh merosakkan perisai angin/pemesong angin. (00483e)**

#### NOTIS

**Perisai angin Harley-Davidson diperbuat daripada Lexan. Lexan adalah bahan yang lebih tahan lasak dan tahan gangguan berbanding bahan perisai angin motosikal jenis lain, tetapi ia masih memerlukan penjagaan. Tidak mengekalkan Lexan dengan betul boleh menyebabkan kerosakan pada perisai angin. (00230b)**

#### NOTIS

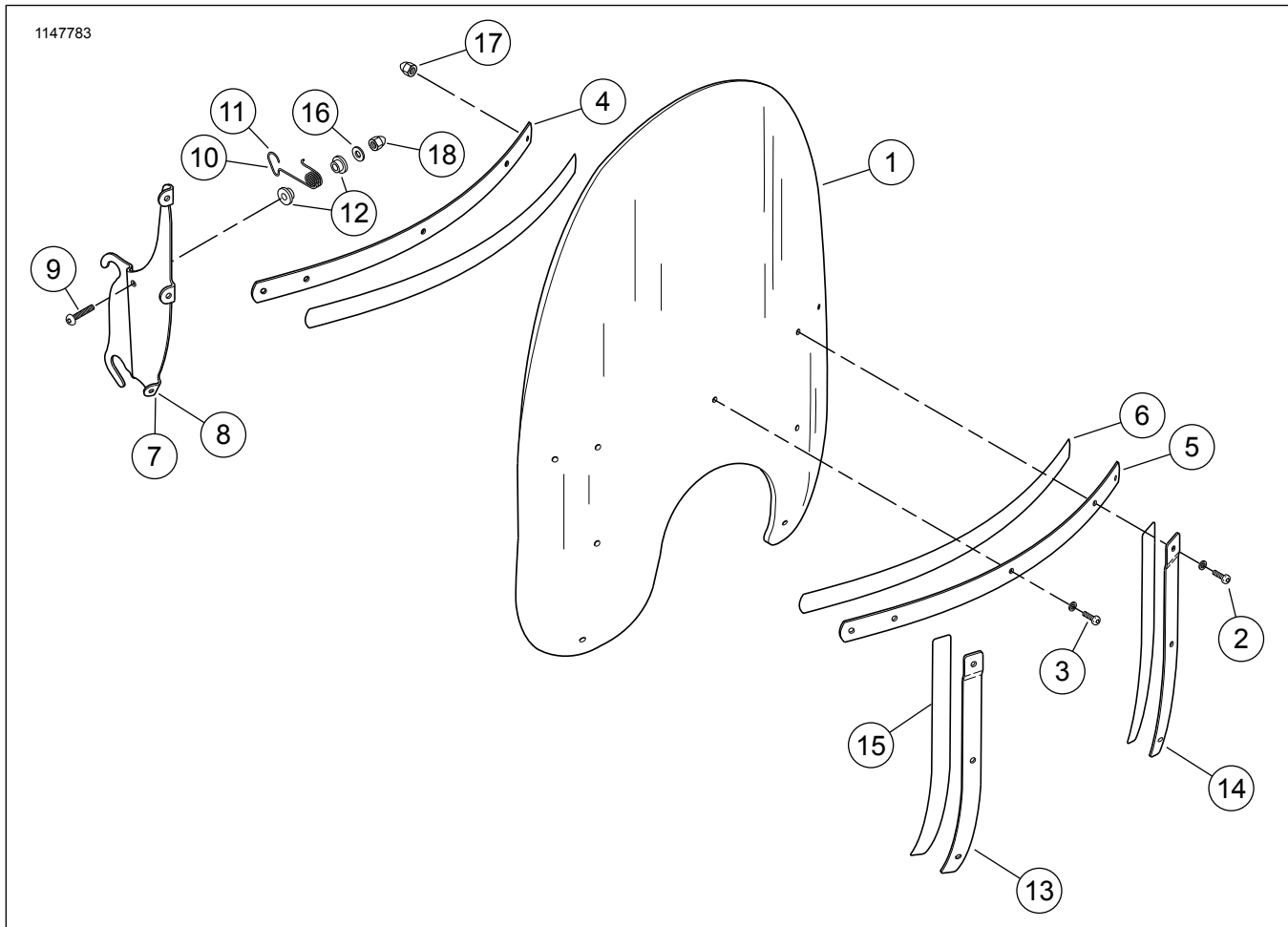
**Hanya gunakan produk Harley-Davidson yang disyorkan pada perisai angin Harley-Davidson. Jangan gunakan bahan kimia atau produk pelindung hujan yang boleh menyebabkan kerosakan seperti kekusaman dan keupatan pada permukaan perisai angin. (00231c)**

**NOTIS**

Jangan gunakan benzena, pencair cat, petrol atau mana-mana jenis pembersih keras lain pada perisai angin. Melakukannya akan merosakkan permukaan perisai angin. (00232c)

**CATATAN**

Menutup perisai angin dengan kain bersih dan lembap selama kira-kira 15 minit sebelum mencuci akan memudahkan pembersihan pepijat kering.

**Bahagian Servis**

Rajah 1. Bahagian Servis: Pemasangan Perisai angin

Jadual 1. Bahagian Servis

Item	Penerangan	Kuantiti	No. Bahagian
1	Perisai angin gantian: asap rendah standard, asap +2 inci, kosong	1	58277-95 57975-99 57754-04
2	Skru panhead, Torx	2	2452
3	Skru panhead, Torx	7	2921
4	Pendakap perisai angin dalaman	1	58431-94
5	Pendakap perisai angin luar	1	58428-94
6	Pita pendakap perisai angin	2	58416-77A
7	Braket perisai angin LH	1	58291-95
8	Pendakap perisai angin RH	1	58292-95
9	Skru kepala butang	2	94426-95
10	Penahan perisai angin LH	1	58252-95
11	Penahan perisai angin RH	1	58253-95
12	Sesendal nilon	4	58272-95
13	Pendakap RH	1	58406-75A
14	Pendakap LH	1	58408-75A
15	Pita pendakap perisai angin	2	58417-77
16	Sesendal rata, 1/4 in.	2	6703

**Jadual 1. Bahagian Servis**

<b>Item</b>	<b>Penerangan</b>	<b>Kuantiti</b>	<b>No. Bahagian</b>
17	Nat akorn	9	7651
18	Nat akorn, 1/4-20	2	94004-90T

\*Rupa perisai angin dalam ilustrasi mungkin berbeza-beza daripada perisai angin sebenar bergantung pada nombor kit.