



TUTUP TANGKI KIRI

UMUM

Nomor Kit

57300149, 57300150, 57300151, 57300165, 57300185, 57300186, 57300216, 57300236

Model

Untuk informasi kesesuaian model, lihat katalog ritel P&A atau bagian Komponen dan Aksesoris di www.harley-davidson.com (hanya tersedia dalam Bahasa Inggris).

PEMASANGAN

CATATAN

JANGAN mencungkil tutup tangki kiri dari tangki. Perekat adalah bagian dari komponen utama dan tidak dijual terpisah.

1. Untuk melepas tutup tangki kiri asli, tekan dan putar tutup tangki kiri berlawanan arah jarum jam.
2. Saat memasang, posisikan tutup sedemikian sehingga tab-tab sejajar, lalu tekan dan putar tutup searah jarum jam untuk menguncinya. Tutup memiliki variasi 20° untuk memungkinkan pemosisian yang tepat pada tangki.

PANDUAN PERAWATAN DAN PEMBERSIHAN KOMPONEN KUNINGAN

Instruksi Pembersihan

1. Pastikan komponen kering dan bebas dari debu atau kotoran.
2. Tuang sedikit Harley-Davidson® Chrome Clean & Shine ke kain mikrofiber atau detailing swab.
3. Gosok komponen kuningan menggunakan kain mikrofiber dengan memberi sedikit tekanan. Untuk bagian atau alur yang sulit dijangkau, gunakan detailing swab.

Mendapatkan Sentuhan Akhir yang Berkilau

Komponen kuningan akan termakan usia dan bertambah gelap secara alamiah. Jika menginginkan sentuhan akhir yang berkilau pada kuningan, tuang sedikit Harley-Davidson Bare Metal Polish pada kain mikrofiber dan gosok perlahan komponen kuningan hingga berkilau seperti yang Anda inginkan.

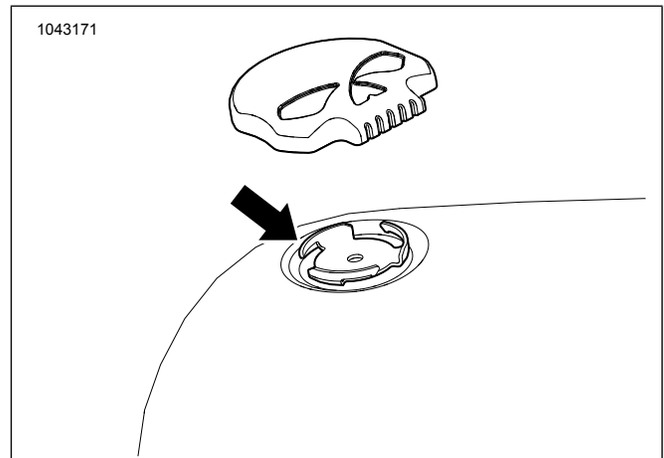
Menghambat Proses Penuaan Alamiah

Untuk menghambat proses penuaan komponen kuningan, berikan sedikit Harley-Davidson Glaze Poly Sealant pada kain mikrofiber atau detailing swab, dan gosokkan perlahan pada komponen hingga sealant meresap.

Tindakan Pencegahan

- Penggunaan produk pembersih, poles, dan pelindung yang tidak direkomendasikan akan menghilangkan sentuhan akhir natural dari komponen kuningan.

- Kontak jangka panjang dengan item-item tertentu (tangan, sarung tangan, sepatu bot, debu, dll.) dan paparan terhadap unsur-unsur tersebut juga akan mengubah sentuhan akhir seluruh permukaan serta TIDAK dianggap sebagai cacat.
- Hindari membersihkan komponen dengan bahan kimia yang abrasif dan agresif serta spons pembersih yang abrasif.
- Hindari produk yang mengandung amonia dan pemutih.
- Paparan jangka panjang terhadap air akan mengubah sentuhan akhir kuningan. Seka komponen setelah terkena air.
- Menggosok secara berlebihan akan mengikis tampilan permukaan komponen.



Gambar 1. Tab Penyejajaran Tutup Tangki Kiri