



INSTRUCTIONS

J06467

2019-01-15



BOUCHON DU RÉSERVOIR GAUCHE

GÉNÉRALITÉS

Numéros de kit

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

Modèles

Pour obtenir des informations sur la configuration des modèles, consulter le catalogue P&A de vente au détail ou la section Parts and Accessories (Pièces et accessoires) sur le site www.harley-davidson.com (en anglais uniquement).

POSE

REMARQUE

NE PAS faire levier sur le bouchon de réservoir gauche pour tenter de le retirer du réservoir. L'adhésif fait partie de la base et ne peut être vendu séparément.

1. Pour retirer le bouchon de réservoir gauche d'origine, appuyer vers le bas et le tourner dans le sens antihoraire pour le retirer.
2. Lors de la pose, positionner le bouchon de manière à aligner les languettes, appuyer vers le bas et le tourner dans le sens horaire pour le verrouiller. Il existe une variance de 20° au niveau du bouchon pour permettre son alignement correct sur le réservoir.

DIRECTIVES DE SOINS ET NETTOYAGE POUR LES PIÈCES EN LAITON

Instructions de nettoyage

1. S'assurer que la pièce est sèche et dépourvue d'impuretés ou de débris.
2. Mettre une petite quantité de produit Harley-Davidson® Chrome Clean & Shine (produit nettoyant - lustrant pour chrome) sur un chiffon en microfibre ou un tampon de finition.
3. En appuyant légèrement, frotter les pièces en laiton avec le chiffon en microfibre. Utiliser le tampon de finition pour les endroits difficiles à atteindre ou les rainures.

Obtenir un fini brillant

Les pièces en laiton se patinent et obscurcissent avec le temps. Si un fini brillant est préféré, mettre un peu de produit lustrant Harley-Davidson Bare Metal Polish sur un chiffon en microfibre et frotter doucement les pièces en laiton jusqu'à obtenir la brillance désirée.

Ralentir le processus de patine naturelle

Pour ralentir le processus de patine des pièces en laiton, mettre une petite quantité de produit Harley-Davidson Glaze Poly Sealant sur un chiffon en microfibre ou un tampon de finition

et frotter doucement sur les pièces jusqu'à ce que le produit ait été absorbé.

Précautions

- L'utilisation de produits de nettoyage, de polissage et de protection non recommandés retirera le fini patiné des pièces en laiton.
- Le contact prolongé avec certains articles (mains, gants, bottes, poussière, etc.) et l'exposition aux éléments altéreront également toutes les finitions de surface et ne sont PAS considérés comme un défaut.
- Éviter de nettoyer les pièces de nettoyage avec des produits abrasifs et agressifs et des tampons de nettoyage abrasifs.
- Éviter les produits à base d'ammoniac et l'eau de javel.
- Une exposition prolongée à l'eau altérera la finition en laiton. Essuyer les pièces après tout contact avec de l'eau.
- Un frottement excessif peut éclaircir l'apparence de la surface de la pièce.

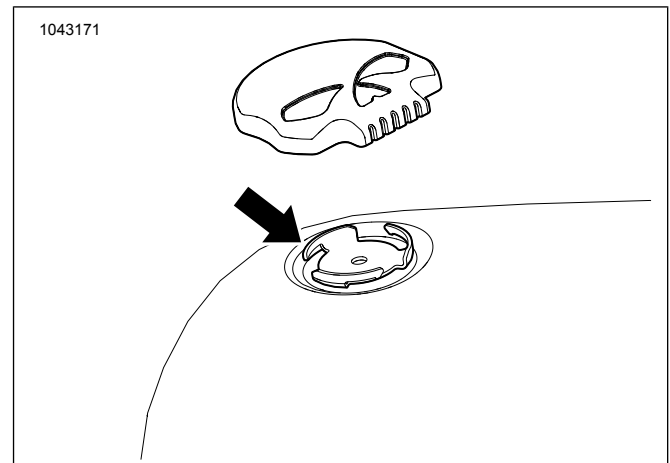


Figure 1. Pattes d'alignement de bouchon de réservoir gauche