



INSTRUCTIONS

J05192

2022-08-08



KIT BOUCHON DE RÉSERVOIR AFFLEURANT

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

63133-10B, 63134-10B, 63139-10B, 63140-10B, 61100006B, 61100007B, 61100133, 61100134, 61100136, 61100210, 61100211

Modèles

Pour obtenir des informations sur l'ajustement au modèle, 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).

Pièces supplémentaires requises :

▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et du passager dépend de la pose correcte de ce kit. Suivre les procédures du manuel d'entretien approprié. Si l'opérateur ne possède pas les compétences requises ou les outils appropriés pour effectuer la procédure, la pose doit être confiée à un concessionnaire Harley-Davidson. Une pose incorrecte de ce kit risque de causer la mort ou des blessures graves. (00333b)

REMARQUE

Cette fiche d'instructions renvoie aux informations du manuel d'entretien. Se reporter au manuel d'entretien correspondant au modèle de moto souhaité pour effectuer la pose. Ce manuel est disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

Contenu du kit

Voir Figure 4 et Tableau 1 .

POSE

▲ AVERTISSEMENT

Lors d'opérations d'entretien sur le circuit de carburant, ne pas fumer ni laisser de flammes nues ou d'étincelles à proximité. L'essence est un produit extrêmement inflammable et hautement explosif, qui peut entraîner la mort ou des blessures graves. (00330a)

REMARQUE

Une exposition prolongée du bouchon de remplissage de carburant à un environnement humide (pluie/lavage) peut entraîner la présence d'une petite quantité d'eau entre le boîtier Pop Up et le corps fileté du bouchon. Retirer simplement le bouchon de remplissage de carburant et l'incliner pour le vider. L'eau ne peut pas passer à travers le bouchon.

1. Retirer le Équipement d'origine (Équipement d'origine) bouchon de remplissage de carburant de carburant du réservoir.

2. Nettoyer et essuyer la surface interne du bouchon de réservoir, la surface d'étanchéité du joint torique, ainsi que la surface adhésive de l'anneau de garniture avec un mélange constitué à parts égales d'alcool isopropylique et d'eau distillée.
3. Voir Figure 1 . Placer le bouchon de remplissage de carburant dans le réservoir.



Figure 1. Visser le bouchon de remplissage de carburant

4. Pour verrouiller, appuyer sur le bouchon et tourner d'un huitième de tour dans le sens horaire. Pour déverrouiller, appuyer sur le bouchon et tourner d'un huitième de tour dans le sens antihoraire.
5. Avant de retirer le support adhésif, noter la position de l'encoche sur le diamètre intérieur de l'anneau de garniture.

REMARQUE

Le fait de tourner l'anneau de garniture entraîne la présence d'un espace entre l'anneau de garniture et le réservoir de carburant. Tourner l'anneau de garniture jusqu'à la position qui élimine au mieux cet espace entre le réservoir et l'anneau de garniture.

6. Voir Figure 4 . Déterminer la meilleure position de la partie inférieure de l'anneau de garniture par rapport au contour du réservoir de carburant.
 - a. **Tous les kits sauf 61100133, 61100134** : Avec l'encoche (A) positionnée vers l'avant de la moto, faire pivoter légèrement l'anneau de garniture afin de déterminer la meilleure position.
 - b. **Kits 61100133, 61100134** : Avec l'encoche (B) positionnée vers l'avant de la moto, faire pivoter légèrement l'anneau de garniture afin de déterminer la meilleure position.



Figure 2. Déterminer la position de l'anneau de garniture

7. Voir Figure 3 . Marquer la position de l'anneau de garniture avec du ruban-cache (1) ou avec un crayon gras.

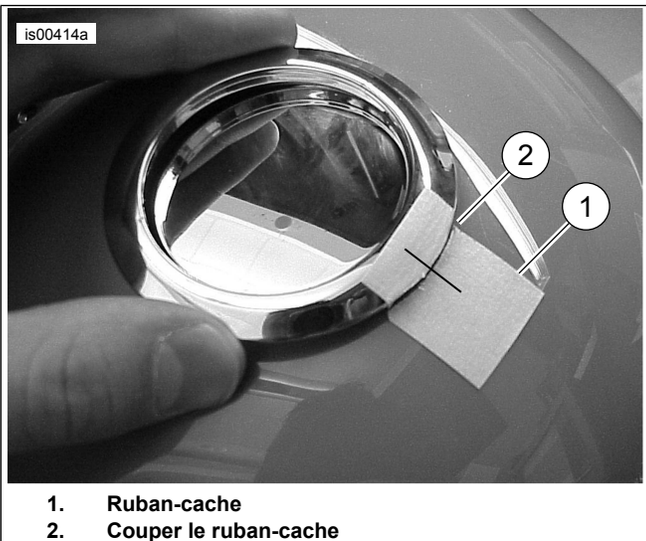


Figure 3. Aligner l'anneau de garniture et appuyer pour le mettre en place

8. Découper soigneusement le ruban-cache à l'emplacement (2) avec un cutter, en faisant attention à ne pas rayer l'anneau de garniture ni la surface peinte du réservoir de carburant.
9. Enlever le support adhésif de l'anneau de garniture.
10. Centrer à l'aide du bouchon et aligner grâce au ruban-cache (ou à une marque de crayon gras), puis maintenir l'anneau de garniture fermement en place pendant environ dix secondes.
11. **REMARQUE**

Laisser sécher l'anneau de garniture pendant environ 5-7 minutes avant de continuer l'installation du kit.

Retirer le ruban-cache (ou la marque de crayon gras) de l'anneau de garniture et du réservoir de carburant.

PIÈCES DE RECHANGE

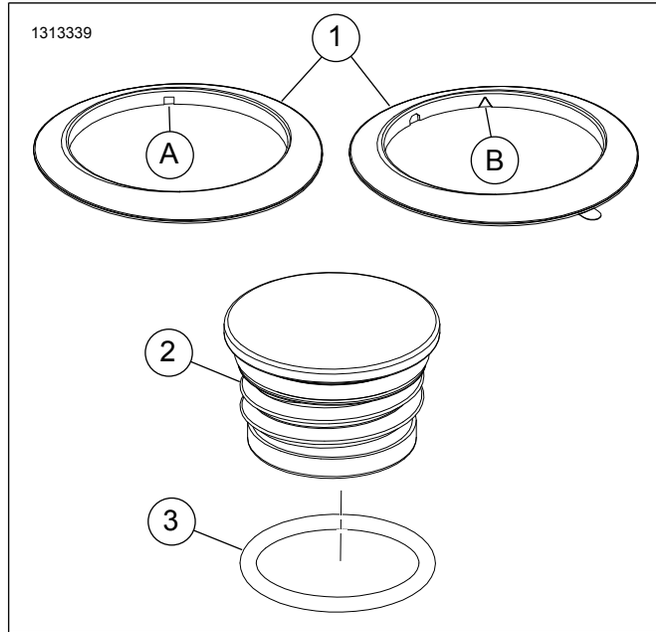


Figure 4. Pièces de rechange : Kit Bouchon de réservoir affleurant

Tableau 1. Pièces de rechange

Ar-ticle	Description (quantité)	Nu-méros de pièce
1	Anneau de garniture, chromé (pour kit 63133-10B)	63137-10
	Anneau de garniture, noir (pour kit 63134-10B)	63138-10
	Anneau de garniture, chromé (pour kit 63139-10B)	63141-10
	Anneau de garniture, noir (pour kit 63140-10B)	63142-10
	Anneau de garniture, chromé (pour kit 6110006B)	63028-06
	Anneau de garniture, noir (pour kit 6110007B)	75015-08
	Anneau de garniture, chromé (pour kit 61100133)	63045-06A
	Anneau de garniture, noir (pour kit 61100134)	75004-08A
	Anneau de garniture, noir (pour kit 61100136)	61100149
	Anneau de garniture, noir (pour kit 61100210)	61100151
2	Anneau de garniture, chrome (pour kit 31100211)	61100150
	Bouchon de carburant	Non vendue séparément
3	Joint torique	11900004
Éléments mentionnés dans le texte		
A	Encoche carrée (utilisée pour tous les kits sauf 61100133, 61100134)	
B	Encoche en V (utilisée pour les kits 61100133, 61100134, 61100210, 61100211)	