



INSTRUCTIONS

J04125

2018-02-12



KITS DE COUVERCLES POUR MOTO CLASSIC

GÉNÉRALITÉS

Numéros de kit

94946-07, 94947-07, 94948-07, 94949-07, 94921-09, 94922-09, 94923-09, 94924-09, 12700115

Modèles

B traite des modèles Dyna à partir de 1999, mais pas de 1999 à 2008.

G traite des modèles Softail à partir de 2009, à l'exception des modèles traités dans E et F, qui **NE FIGURENT PAS** dans le livre de 2015.

Tableau 1. Modèles

Kit	Numéros de kit	Modèles
A	94946-07	Modèles Sportster® à partir de 2004
B	94947-07	Modèles Dyna® de 1999 à 2008
C	94948-07	Modèles Softail® de 2000 à 2008
D	94949-07	Modèles Touring de 1999 à 2008
E	94921-09	Modèles FXCW/C à partir de 2008
F	94922-09	Modèles FLSTSB à partir de 2008
G	94923-09	Modèles Softail à partir de 2009
H	94924-09	Modèles Touring à partir de 2009
I	12700115	Modèles Touring à partir de 2009

Exigences relatives à la pose

La pose de ce kit nécessite le Harley-Davidson High Performance Sealant - Gray (Produit d'étanchéité haute performance (gris)) (no de pièce 99650-02) ou de la silicone RTV équivalente.

REMARQUE

En raison des différences d'adaptation des couvercles selon les modèles et les années, il se peut qu'il reste des couvercles en trop une fois le kit posé. Il se peut aussi qu'il manque des couvercles. Dans ce cas, contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour l'achat des couvercles nécessaires.

Contenu du kit

Voir Tableau 2.

REMARQUE

- Différents types et formats de couvercles sont regroupés dans chaque emballage (le numéro de pièce étant indiqué sur chaque emballage).

- Voir Tableau 2 pour connaître les zones d'utilisation recommandées et les fixations prévues pour chaque groupe de couvercles.
- Voir Figure 2 pour consulter les images de chaque couvercle et des fixations correspondantes.
- En cas de commande de couvercles de remplacement auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson, le numéro de pièce indiqué dans Tableau 2 correspond à une **quantité de un**.

POSE

REMARQUE

- Avant de procéder à la pose définitive du couvercle, vérifier qu'il s'adapte bien avec la fixation prévue.
- Voir Figure 1. Pour les couvercles de type bouchon (1), appliquer la matière adhésive dans la zone identifiée par un « x ». Pour les couvercles de type capuchon (2), appliquer la matière adhésive dans la zone identifiée par un « x ».
- Toutes les fixations doivent être propres et sèches avant la pose des couvercles. Laver et sécher complètement toute la moto. Il faut tout particulièrement prêter attention aux têtes des attaches.

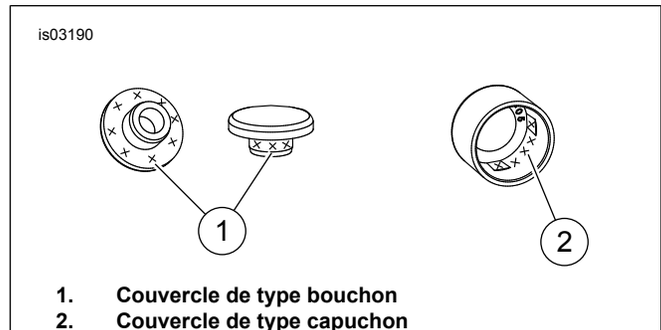


Figure 1. Zone d'application de la matière adhésive

1. Ouvrir seulement un sac de couvercles numérotés à la fois. Commencer par une partie de la moto et vérifier que les couvercles s'adaptent bien aux attaches. Une fois la bonne adaptation confirmée, appliquer une petite quantité de Harley-Davidson High Performance Sealant - Gray (Produit d'étanchéité haute performance (gris)) (no de pièce 99650-02) ou de la silicone RTV équivalente sur la paroi interne du couvercle. Procéder à la pose sur la fixation. Retirer tout surplus de produit d'étanchéité. Répéter la procédure avec le sac de couvercles numérotés suivant.
2. Laisser le produit d'étanchéité en silicone durcir pendant au moins 12 heures avant d'utiliser la moto.

Tableau 2. Contenu du kit

	Fixation prévue	Utilisation recommandée (non applicable à tous les modèles)	Pièce pièce	Quantité dans le kit								
				A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Vis à capuchon à tête creuse 1/4 po	Divers vis pour couvercles de moteur et de boîte de vitesse	94903-07	56	56	50	50	50	50	50	55	55
2	Vis à capuchon à tête creuse 5/16 po	Boulons de bride de guidon Vis du couvercle de débrayage de boîte de vitesse	94904-07 (type capuchon)	11	11	11	7	7	6	11	8	8
3	Vis à capuchon à tête creuse 5/16 po	Vis de montage de garde-boue avant	94905-07 (type bouchon)	5	8	8	0	0	5	4	0	0
4	Vis à capuchon à tête creuse 1/4 po	Boulons de montage de l'appui-pied Boulons de montage de l'échappement	94906-07	3	6	12	3	5	7	6	3	3
5	Vis à tête creuse hexagonale 5/16 po	Vis du cache-boîtier de culbuteurs	94907-07 (coupe)	0	8	8	8	8	8	8	8	8
6	Vis à tête bombée T40 TORX® 5/16 po	Vis de disque de frein avant	94908-07	0	5	5	10	5	5	5	10	10
7	Vis à tête bombée T45 TORX 3/8 po	Vis de disque de frein arrière	94909-07	0	5	5	0	5	5	5	0	0
8	Vis à tête creuse 12 pans 1/4 po	Goupilles d'étrier de frein	94910-07	0	4	4	4	0	0	0	0	0
9	Vis à tête creuse 12 pans 10 mm	Vis d'étrier de frein	94911-07	4	8	8	8	7	2	5	4	4
10	Boulon à collet hexagonal 1/2 po	Boulon de montage avant droit du moteur	94912-07	1	0	1	0	1	1	1	2	2
11	Vis à tête bombée T45 TORX 3/8 po	Vis de jambe de garde-boue arrière	94913-07	4	4	18	0	0	10	10	2	2
12	Boulon hexagonal 7/16 po	Boulons de pignon arrière	94914-07	5	5	5	0	5	5	5	0	0
13	Boulon hexagonal 3/8 po (hexagonal 9/16 po)	Boulons de montage de l'appui-pied	94915-07	1	11	11	16	2	0	1	0	0
14	Boulon hexagonal de 3/8 po de profondeur (hexagonal 9/16 po)	Vis de montage de la transmission au moteur. Écrous de montage d'appui-pied	94916-07	2	6	6	0	0	0	0	0	0
15	Boulon hexagonal 1/4 po (hexagonal 7/16 po)	Vis de montage du Tourpak Écrou de montage du régulateur	94917-07	0	1	0	14	0	2	0	14	14
16	Boulon hexagonal 5/16 po (hexagonal 1/2 po)	Vis de carter de moteur	94918-07	8	10	12	16	4	4	4	10	10
17	Boulon hexagonal 1/2 po (hexagonal 3/4 po)	Boulons de montage de l'amortisseur arrière Boulons de support de guidon	94919-07	2	2	4	0	4	4	4	0	0
18	Écrou hexagonal de 1/2 po de profondeur	Boulon de montage avant gauche du moteur	94920-07	0	0	1	0	1	1	1	0	0
19	Boulon hexagonal 7/16 po (hexagonal 5/8 po)	Vis de support de moteur Vis de montage du marchepied du passager	94941-07	3	0	0	3	0	0	0	0	0
20	Vis à tête bombée T40 TORX® de 5/16 de profondeur	Vis de pivot de la pédale de frein Vis de moyeu de la roue avant Vis de support de montage de projecteur et sacoche	94942-07	4	6	6	9	1	1	4	0	0

