INSTRUCTIONS

2024-01-23



DOSSERET PASSAGER POUR TOUR-PAK

INFORMATIONS GÉNÉRALES

J05693

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence ⁽¹⁾			
52300312, 52300314, 52300316, 52300317, 52300319, 52300334, 52300335, 52300359, 52300360, 52300567, 52300572, 52300574, 52300744	Lunettes de protection, clé dynamométrique	prop			
(1) Serrer au couple de serrage ou utiliser d'autres outils et techniques modérés nécessaires					

CONTENU DU KIT

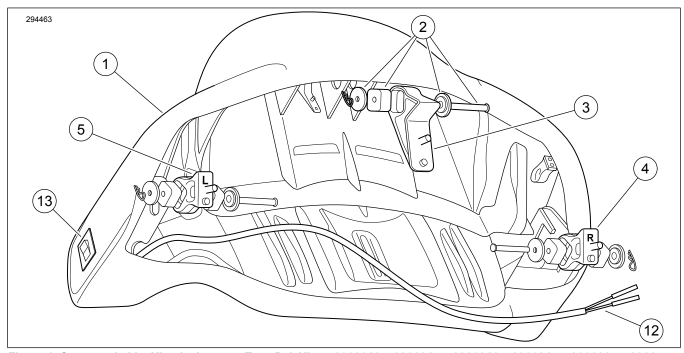


Figure 1. Contenu du kit : Kits de dosseret Tour-Pak King 52300312, 52300314, 52300316, 52300317, 52300334, 52300574, 52300744

Tableau 2. Contenu du kit : Kit de dosseret

	Vérif	Vérifier que tout le contenu est présent dans le kit avant d'installer ou de supprimer des éléments du véhicule.				
	Ar- ticle	Qté	Description	No de pièce/No de référence	Remarques	
	1	1	Assemblage du dosseret (comprenant les articles 2 à 7)	Non vendu séparé- ment	TOUS les kits sauf 52300317	
			Assemblage du dosseret (comprenant les articles 2 à 13)	Non vendu séparé- ment	Kit 52300317	
	2	3	Kit d'isolation, dosseret	52300127		
	3	1	Support de montage central	52300121		
	4	1	Support de montage droit	52300122		
	5	1	Support de montage gauche	52300123		
	6	3	Écrou à bride, verrouillage, 5/16-18 (non illustré)	7531		
	7	3	Rondelle, plate, 5/16 nominale (non illustrée)	6026		
	8	1	Corps de connecteur de douille Deutsch, quatre voies	72134-94GY		
	9	1	Serrure Deutsch secondaire	72154-94		
	10	2	Borne de douille Deutsch	72191-94		
	11	2	Goupille étanche Deutsch	72195-94		
	12	1	Harnais, dosseret chauffé	Non vendu séparé- ment		
	13	1	Commutateur, dosseret chauffé	Non vendu séparé- ment		

2/6 J05693

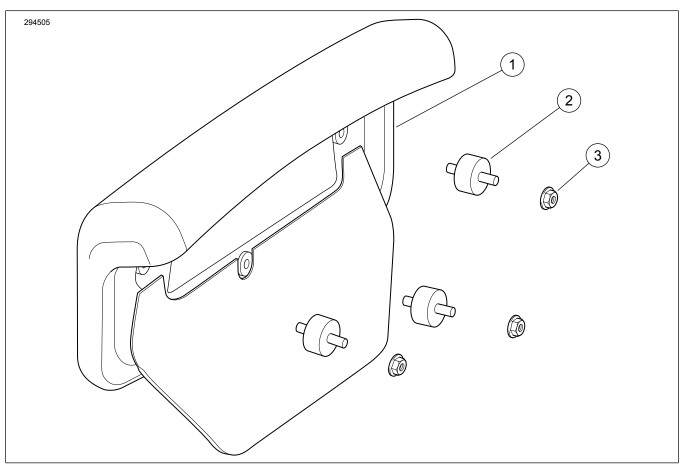


Figure 2. Contenu du kit: Kits de dosseret Tour-Pak Chopped 52300319, 52300335, 52300567, 52300572

Tableau 3. Contenu du kit : Kit de dosseret

Vérifier que tout le contenu est présent dans le kit avant d'installer ou de supprimer des éléments du véhicule.				
Ar- ticle	Qté	Description	No de pièce/No de référence	Remarques
1		Assemblage du dosseret (comprenant les articles 2 à 3)	Non vendu séparé- ment	
2	3	Isolation, dosseret	52300323	
3	3	Écrou à bride, verrouillage, 1/4-20	7716	

GÉNÉRALITÉS

Modèles

Pour des renseignements concernant la configuration des modèles, consultez le Pièces et accessoires (P&A) catalogue de vente au détail ou la section Pièces et accessoires de www.harley-davidson.com .

Assurez-vous que vous utilisez la plus récente version de la fiche d'instructions. Elle est disponible à : h-d.com/isheets

Communiquer avec le Centre de soutien aux clients Harley-Davidson au 1-800-258-2464 (États-Unis seulement) ou au 1-414-343-4056.

Exigences d'installation

 Si le connecteur du circuit accessoire est déjà utilisé, il faut aussi un faisceau d'adaptateur de circuit commuté (n° de pièce 70264-94A).

- Modèles Touring 2014-2016: Il est nécessaire d'acheter séparément le faisceau d'extension (n° de pièce 69200722) pour repérer le connecteur du circuit accessoire pour le kit Tour-Pak® chauffé 52300317.
- Modèles Touring 2017 et ultérieurs : Il est nécessaire d'acheter séparément le faisceau d'extension (n° de pièce 69201599) pour repérer le connecteur du circuit accessoire pour le kit Tour-Pak® chauffé 52300317.

A AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et de ses passagers dépend de l'installation correcte de ce kit. Suivez les procédures appropriées se trouvant dans le manuel d'entretien. Si vous n'avez pas les compétences nécessaires pour respecter ces procédures ou si vous n'avez pas les bons outils, demandez à un concessionnaire Harley-Davidson d'effectuer l'installation. Une mauvaise installation de ce kit peut entraîner la mort ou des blessures graves. (00333b)

J05693 3 / 6

REMARQUE

Cette fiche d'instructions fait référence aux informations du manuel d'entretien. Un manuel d'entretien de l'année et du modèle de la motocyclette concernée est requis pour cette installation et peut être obtenu :

- · auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.
- avec un accès par abonnement pour la plupart des modèles 2001 et ultérieurs dans le portail d'information sur le service H-D. Pour plus de renseignements, consulter la foire aux questions concernant les abonnements.

SURCHARGE ÉLECTRIQUE

AVIS

Il est possible de surcharger le système de charge du véhicule en ajoutant trop d'accessoires électriques. Si les accessoires électriques combinés consomment, à tout moment, plus de courant électrique que le système de charge du véhicule peut produire, la consommation électrique peut décharger la batterie et causer des dommages au système électrique du véhicule. (00211d)

A AVERTISSEMENT

Lorsque vous installez un accessoire électrique, assurez-vous de ne jamais dépasser l'intensité électrique maximale du fusible ou du disjoncteur qui protège le circuit affecté par la modification. Si vous dépassez l'intensité maximale, cela pourrait conduire à des défaillances électriques, qui pourraient entraîner la mort ou des blessures graves. (00310a)

Le kit 52300317 du dosseret chauffé Tour-Pak nécessite jusqu'à **3,0 A** de courant supplémentaire du circuit électrique.

PRÉPARATION

- 1. Retirer la selle. Consultez le manuel d'entretien.
- 2. Retirer le fusible principal. Consultez le manuel d'entretien.
 - a. Pour les véhicules équipés d'une sirène de sécurité: Avant de retirer le fusible principal, en présence de la clé électronique de sécurité, mettez le contacteur d'allumage sur ON, désarmez le système, puis mettez le contacteur d'allumage sur OFF.

INSTALLATION

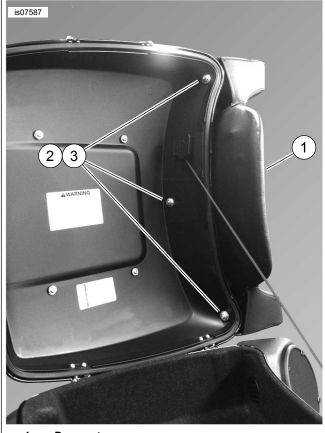
Tour-Pak King

- Voir la Figure 3. Alignez les trois montants du dosseret (1) sur les trous du couvercle du Tour-Pak.
- 2. Serrez à la main les écrous à bride de fixation (2) et les rondelles plates (3) du kit.
- Centrez le dosseret et mettez-le à l'horizontal sur le couvercle du Tour-Pak pour une apparence idéale.

4. Resserrez les contre-écrous à bride (2).

Couple: 11,3-14,7 N·m (100-130 in-lbs)

- Kit 52300317: Passez aux Étapes supplémentaires pour le dosseret chauffé.
- TOUS les autres kits : Passez à TOUTES les installations .



- 1. Dosseret
- 2. Écrou à bride de fixation (3)
- 3. Rondelle plate (3)

Figure 3. Dosseret monté sur couvercle du Tour-Pak King

Étapes supplémentaires pour le dosseret chauffé

- 1. Ouvrez le couvercle du Tour-Pak.
 - Étendez les fils du dosseret sur toute leur longueur.
- 2. Acheminez les fils du dosseret :
 - Au-dessus de la nacelle du haut-parleur gauche du Tour-Pak, vers le haut contre la paroi avant du Tour-Pak
 - b. Côté intérieur inférieur de la nacelle de haut-parleur
 - c. Derrière le coussin inférieur du Tour-Pak
 - d. Le long du faisceau de câbles principal allant sous la selle

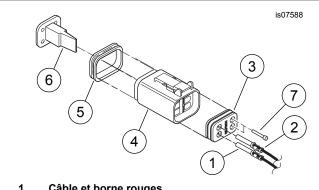
4 / 6 J05693

3. Fermer le couvercle du Tour-Pak.

REMARQUE

Il est suggéré d'utiliser le clip en plastique à endos adhésif (n° de pièce 69200342) et l'attache de câble (n° de pièce 10006) pour fixer le faisceau.

- Vérifiez que le couvercle de fermeture ne pince pas le faisceau.
- Fixez au besoin pour s'assurer que le chemin d'accès b. du faisceau reste à l'écart du couvercle.
- Voir la Figure 4. Montez le connecteur de dosseret chauffé Deutsch. Consultez le manuel d'entretien.
- 5. Installez l'extension de faisceau :
 - Modèles Touring 2014-2016 : (Numéro de pièce a. 69200722, achat séparé). Branchez le connecteur Molex à huit voies au connecteur du circuit accessoire [4A] sur le panneau électrique sous le capot latéral gauche. Acheminez le connecteur à broches Deutsch à quatre voies pour le placer sous la selle.
 - Modèles Touring 2017 et ultérieurs : (Numéro de pièce 69201599, achat séparé). Branchez le connecteur Molex à trois voies au connecteur de circuit accessoire [325B] sur le panneau électrique sous le capot latéral droit. Acheminez le connecteur à broches Deutsch à quatre voies pour le placer sous la selle.
- 6. Acheminez le connecteur du dosseret chauffé Deutsch sous le siège.
 - Connectez au connecteur d'extension de faisceau a. accessoire à quatre voies.
 - b. Rangez les câbles pour vous assurer qu'ils ne sont pas endommagés par la selle.
 - Passez à TOUTES les installations . C.



- Câble et borne rouges 1.
- 2. Câble borne noirs
- 3. Joint métallique arrière
- 4. Corps de douille à quatre voies Deutsch
- 5. Joint interne
- 6. Cale de verrouillage secondaire
- Bouchon étanche (2)

Figure 4. Insérez les bornes dans le corps de douille Deutsch

Tour-Pak Chopped

- 1. Voir la Figure 5. Alignez les trois montants du dosseret (1) sur les trous du couvercle du Tour-Pak.
- Serrez à la main les écrous à bride de fixation (2) et les rondelles plates (3) du kit.
- Centrez le dosseret et mettez-le à l'horizontal sur le couvercle du Tour-Pak pour une apparence idéale.
- Resserrez les contre-écrous à bride (2).

Couple: 7,9-9 N·m (70-80 in-lbs)

Passez à TOUTES les installations

J05693 5/6

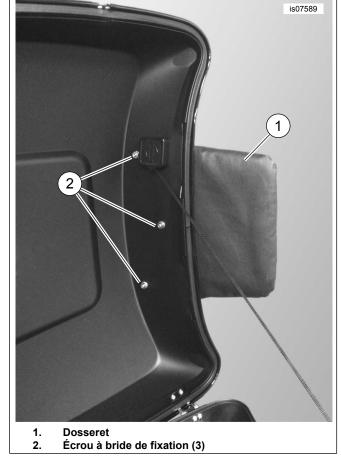


Figure 5. Dosseret monté sur le couvercle du Tour-Pak Chopped

TOUTES les installations

REMARQUE

Vérifiez que le contacteur d'allumage est en position OFF avant d'installer le fusible principal.

- 1. Installer le fusible principal. Consultez le manuel d'entretien.
- Fermez le couvercle du Tour-Pak. Vérifiez le bon alignement du dosseret.
- Installez la selle. Après avoir installé la selle, tirer sur celle-ci pour vous assurer qu'elle est bien fixée. Consultez le manuel d'entretien.

ESSAI ET FONCTIONNEMENT DU DOSSERET CHAUFFÉ

- Voir la Figure 1. L'interrupteur à bascule (13) à gauche du coussin du dosseret (1) contrôle le réglage de la chaleur.
- Mettez le contacteur d'allumage sur ON.
- 3. Vérifiez le bon fonctionnement du dosseret chauffé.
 - a. Quant l'interrupteur à bascule est en position centrale, la chaleur du dosseret est coupée.

- Appuyez sur la partie inférieure de l'interrupteur pour activer le chauffage LOW (faible).
- c. Appuyez sur la partie supérieure de l'interrupteur pour activer le chauffage HIGH (élevé).
- 4. Mettez le contacteur d'allumage à ACCY.
 - L'interrupteur à bascule fonctionne de la même manière qu'en position ON.
- 5. Tournez le contacteur d'allumage à OFF.
 - Le dosseret ne fournit pas de chaleur à n'importe quelle position de l'interrupteur à bascule.

6 / 6 J05693