



INSTRUCTIONS

94100051

2022-02-24



KIT DE MONTAGE DE PORTE-BAGAGES SUPÉRIEUR

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Tableau 1. Informations générales

Kits	Outils suggérés	Niveau de compétence ⁽¹⁾
53000800	Lunettes de protection, clé dynamométrique	

(1) Serrer au couple de serrage ou utiliser d'autres outils et techniques modérés nécessaires

CONTENU DU KIT

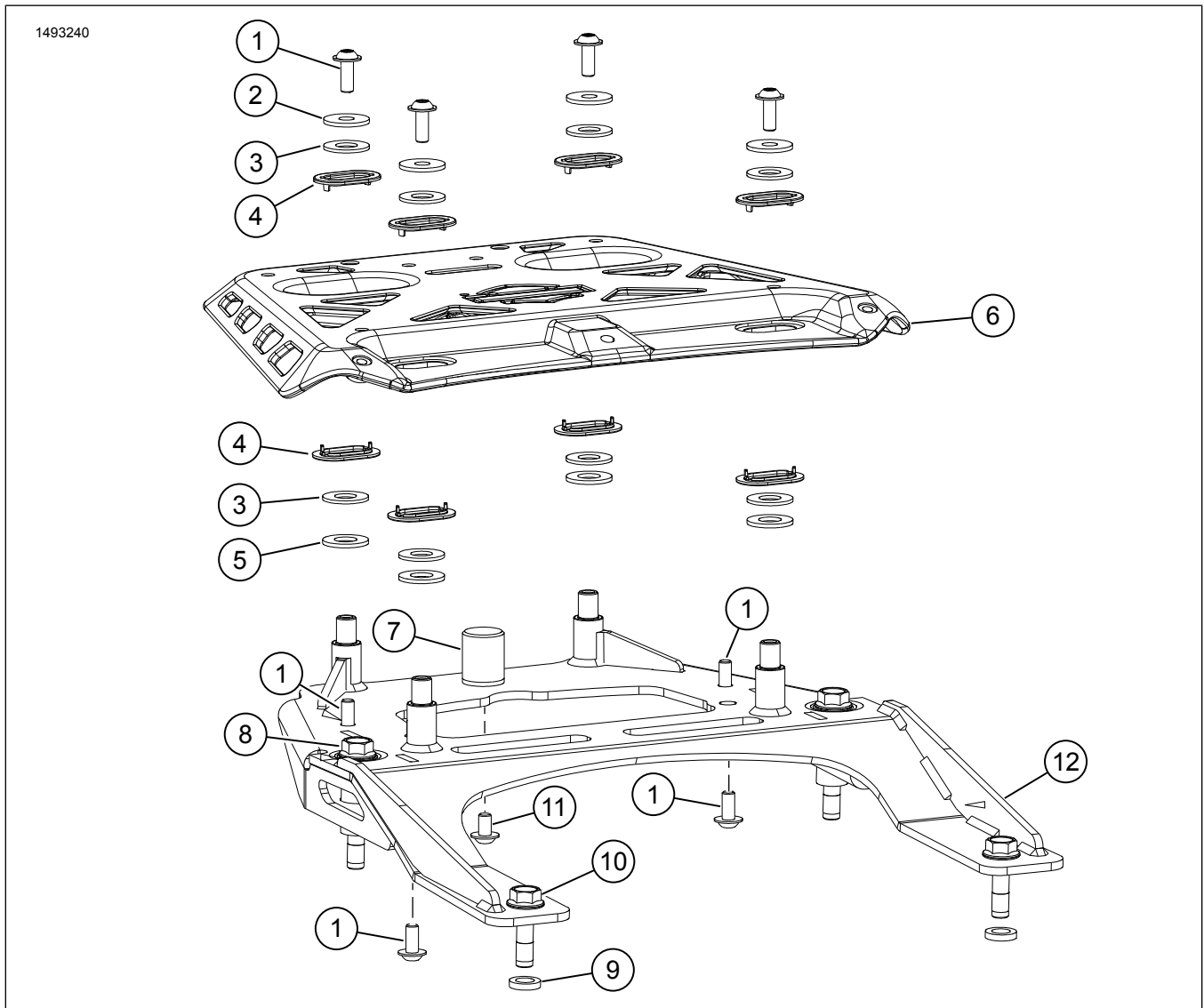


Figure 1. Contenu du kit : Installation du porte-bagages supérieur

Tableau 2. Contenu du kit : Installation du porte-bagages supérieur

Vérifier que tout le contenu est présent dans le kit avant d'installer ou de supprimer des éléments du véhicule.					
<input checked="" type="checkbox"/>	Ar-ticle	Qté	Description	No de pièce/No de référence	Remarques
<input type="checkbox"/>	1	8	Vis à tête à embase M6 x 1 x 16	10200924	
<input type="checkbox"/>	2	4	Rondelle, plate, M6	53000800_17	Pièce du kit d'entretien (pièce n° 53000902)
<input type="checkbox"/>	3	8	Rondelle, plastique	53000800_12	Pièce du kit d'entretien (pièce n° 53000902)
<input type="checkbox"/>	4	8	Glissière en plastique	53000800_09	Pièce du kit d'entretien (pièce n° 53000902)
<input type="checkbox"/>	5	4	Rondelle, personnalisée, M10	53000800_27	Pièce du kit d'entretien (pièce n° 53000902)
<input type="checkbox"/>	6	1	Plaque supérieure	53000850	
<input type="checkbox"/>	7	1	Pare-chocs	53000918	Non entretenu individuellement
<input type="checkbox"/>	8	2	Vis hexagonale à embase, M8 x 60	10201265	
<input type="checkbox"/>	9	2	Entretoise	12400219	
<input type="checkbox"/>	10	2	Vis hexagonale à embase, M8 x 30	10201294	
<input type="checkbox"/>	11	1	Vis à tête à embase M6 x 1 x 10	10201050	
<input type="checkbox"/>	12	1	Support de montage	53000844	Non entretenu individuellement

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

▲ 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)

REMARQUE

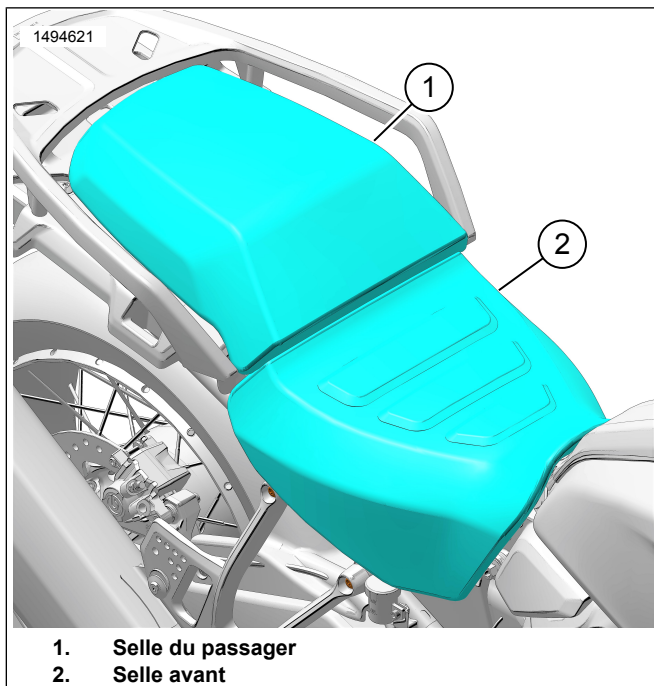
Cette fiche d'instructions fait référence aux informations du manuel d'entretien. Un manuel d'entretien de l'année et du modèle de la motocyclette concernée est requis pour cette installation et peut être obtenu :

- 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.

PRÉPARATION

1. Voir la Figure 2. Retirer la selle du passager (1) et la selle du conducteur (1). Consultez le manuel d'entretien.



1. Selle du passager
2. Selle avant

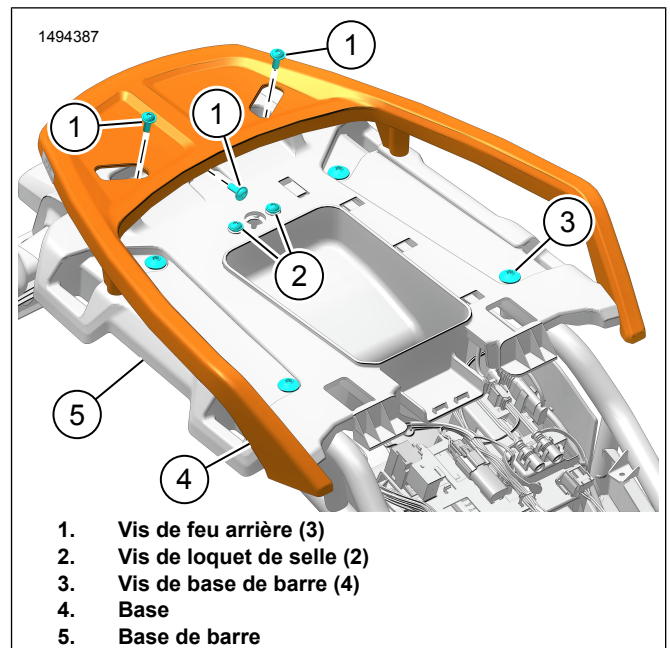
Figure 2. Selle

RETRAIT

REMARQUE

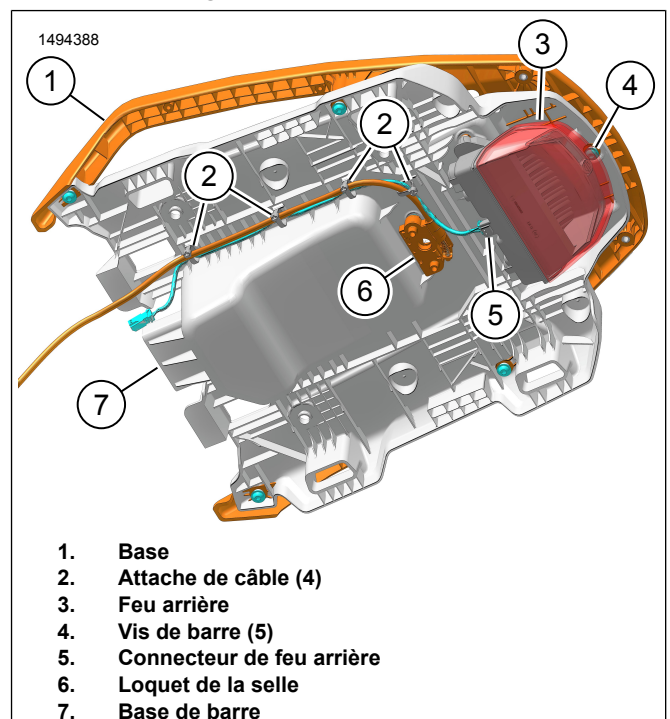
Le faisceau du feu arrière et le câble de verrou sont attachés à la base de barre à l'aide de sangles de câble.

1. Voir la Figure 3. Retirer les vis de la base de la barre (3).
2. Voir la Figure 4. Retirer et mettre à l'écart les sangles de câble (2).
3. Voir la Figure 4. Retirer le feu arrière (3).
 - a. Déconnecter tous les connecteurs de feu arrière (5)
 - b. Voir la Figure 3. Retirer les vis (1).
4. Voir la Figure 4. Retirer le loquet de selle (6).
 - a. Voir la Figure 3. Retirer les vis de loquet de selle (2).
5. Voir la Figure 4. Retirer la barre (1) de sa base (7).
 - a. Retirer la vis de la barre (4).
6. Voir la Figure 5. Percer les trous de dégagement (1).
 - a. Percer quatre avant-trous.
3 mm (0,125 in)
 - b. Percer quatre trous.
20 mm (0,787 in)



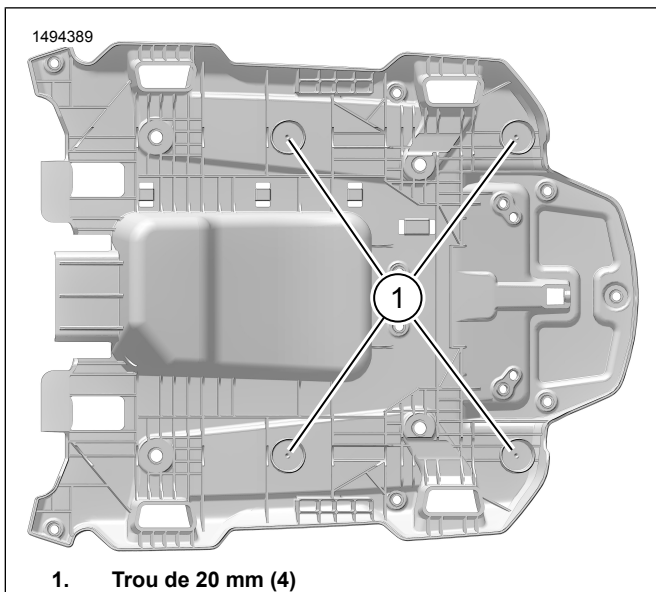
1. Vis de feu arrière (3)
2. Vis de loquet de selle (2)
3. Vis de base de barre (4)
4. Base
5. Base de barre

Figure 3. Tenir avec la main



1. Base
2. Attache de câble (4)
3. Feu arrière
4. Vis de barre (5)
5. Connecteur de feu arrière
6. Loquet de la selle
7. Base de barre

Figure 4. Démontez la base de barre



1. Trou de 20 mm (4)

Figure 5. Trous de vis de barre

INSTALLATION

1. Voir la Figure 4. Installer le loquet de selle (6).
 - a. Voir la Figure 6. Installer les vis de loquet de selle (3). Serrer.
Couple : 8–10 N·m (5,9–7,4 ft-lbs) *Vis de loquet de selle*
2. Voir la Figure 4. Installer le feu arrière (3).
 - a. Voir la Figure 6. Installer les vis de feu arrière (2). Serrer.
Couple : 7–9 N·m (5,2–6,6 ft-lbs) *Vis de feu arrière*
 - b. Connecter le connecteur de feu arrière (5)
3. Voir la Figure 4. Acheminer le câble de loquet de selle et le faisceau de feu arrière. Fixer avec les **nouvelles** sangles de câble (2).
4. Voir la Figure 6. Installer la base de barre (1).
 - a. Installer les vis de base de barre (4). Serrer.
Couple : 28,5–32,5 N·m (21,0–24,0 ft-lbs) *Vis de base de barre*
5. Voir la Figure 8. Installer le pare-choc (2) et la vis (1) sur le support de montage (3).
 - a. Serrer la vis (1).
Couple : 9–11,5 N·m (6,6–8,5 ft-lbs) *Vis de pare-brise*
6. Voir la Figure 7. Installer les entretoises (2) dans la base de barre (1).
7. Voir la Figure 8. Installer les supports de montage (3).
 - a. Installer les vis (4, 5) sans les serrer.

- b. Voir la Figure 9. Installer les vis de fixation de la base de barre au support de montage (5). Serrer.
Couple : 9–11,5 N·m (6,6–8,5 ft-lbs) *Vis de fixation de la base de barre au support de montage*
- c. Voir la Figure 8. Serrer les vis (4, 5).
Couple : 32,5 N·m (24,0 ft-lbs) *Vis de support de montage*

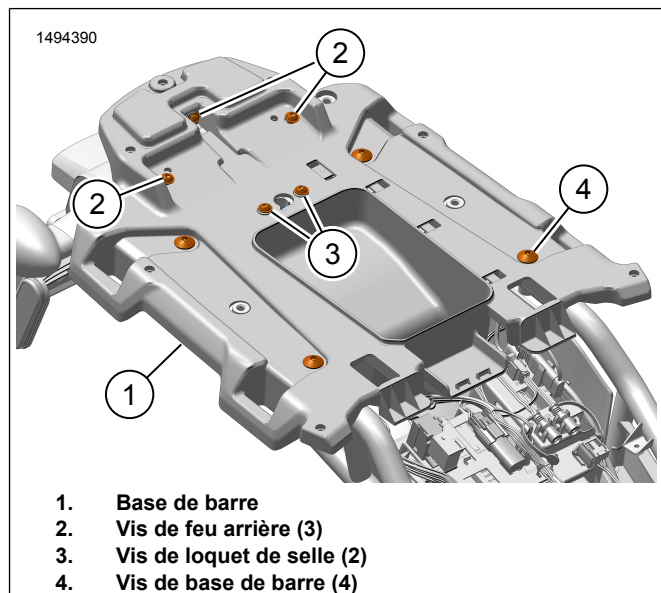
8. Voir la Figure 10. Installer la barre (2).
 - a. Installer lâchement les vis (1) des deux côtés.
 - b. Voir la Figure 9. Installer les vis de fixation de la base de barre sur la barre (4).
 - c. Serrer toutes les vis.
Couple : 7–8 N·m (5,2–5,9 ft-lbs) *Vis de barre*

9. REMARQUE

Suivez les instructions de torsion pour l'installation de la plaque supérieure. Le boîtier supérieur aura un mouvement de gauche à droite par conception. Ne pas suivre les instructions pourrait endommager les composants.

Voir la Figure 11. Installer la plaque supérieure.

- a. Installer les rondelles personnalisées (6), les rondelles de plastique (5) et les glissières en plastique (4) sur le support de montage (7).
- b. Installer la plaque supérieure (8).
- c. Installer les glissières de plastique (4), les rondelles de plastique (3), les rondelles plates (2) et les vis (1).
- d. Resserrez les vis (1).
Couple : 9,5 N·m (7,0 ft-lbs) *Vis de plaque supérieure*



1. Base de barre
2. Vis de feu arrière (3)
3. Vis de loquet de selle (2)
4. Vis de base de barre (4)

Figure 6. Installer la base de barre

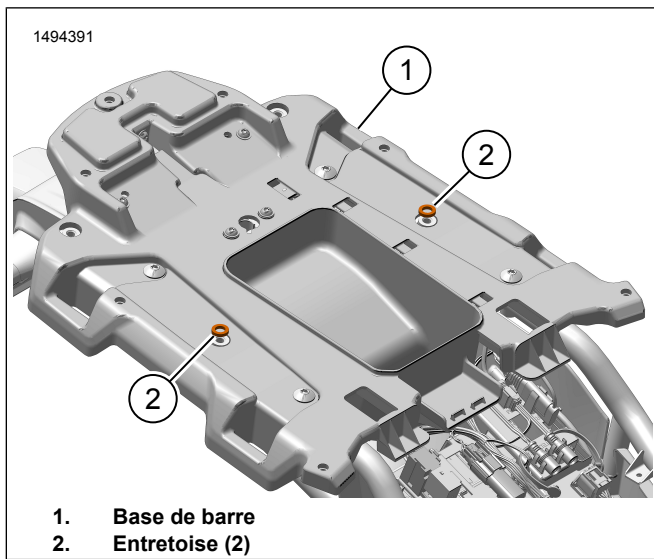


Figure 7. Entretoises

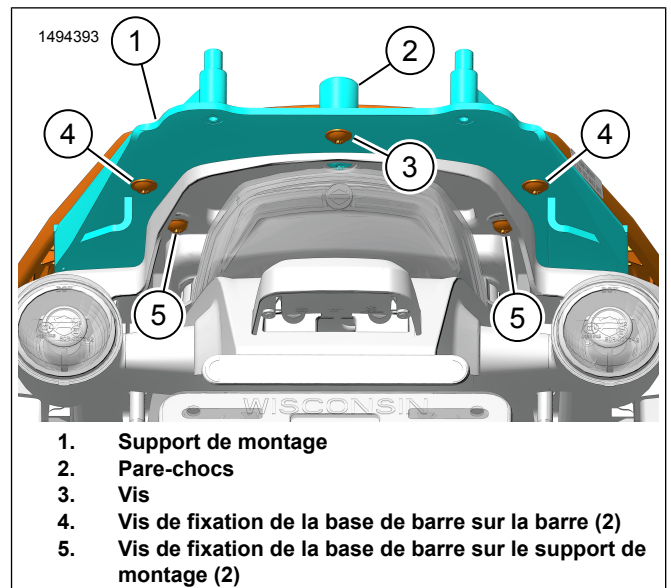


Figure 9. Vis de fixation arrières

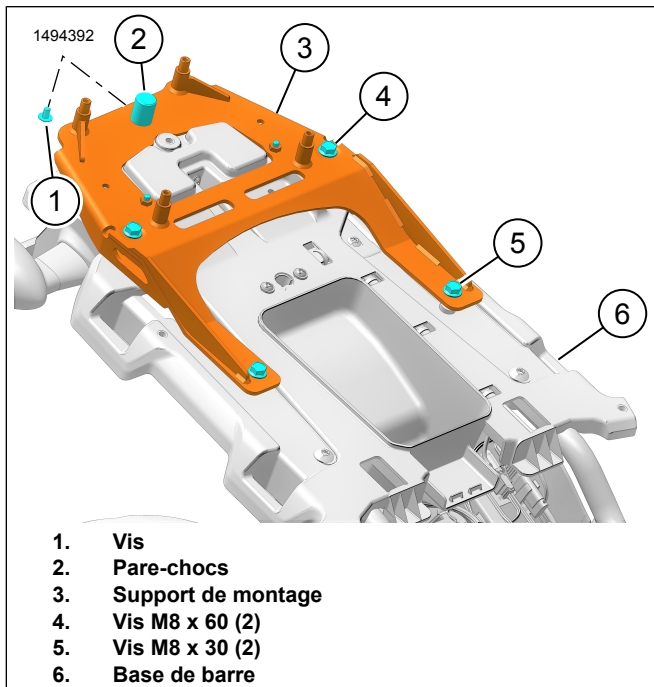


Figure 8. Support de montage

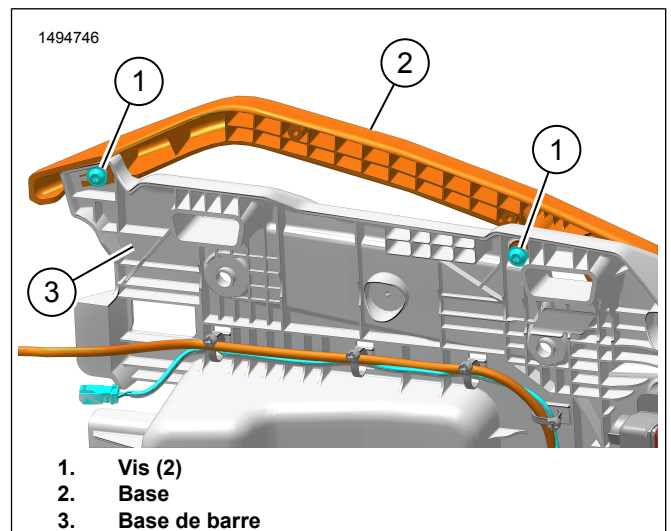


Figure 10. Base

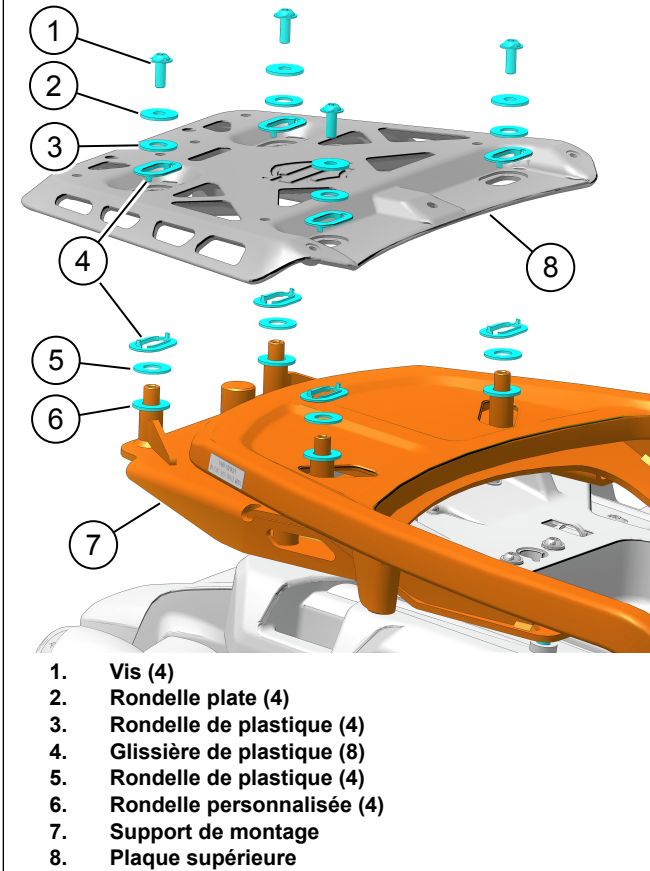


Figure 11. Matériel de plaque supérieure

TERMINER

1. Voir la Figure 2. Installer la selle du conducteur (2) et la selle du passager (1). Après son installation, tirez sur la selle pour vous assurer qu'elle est bien fixée. Consultez le manuel d'entretien.