



INSTRUCTIONS

J05393

2012-07-20



KITS DE RECHANGE POUR PARE-BRISE À AÉRATION

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

57400116, 57400117, 57400118, 57400119

Pièces supplémentaires requises

▲ AVERTISSEMENT

La FMVSS (norme fédérale de sécurité des véhicules motorisés) 108 exige que les motos soient équipées de réflecteurs à l'arrière et sur les côtés. S'assurer que les réflecteurs arrière et latéraux sont montés correctement. La mauvaise visibilité du conducteur pour les autres usagers de la route risque d'entraîner la mort ou des blessures graves. (00336b)

REMARQUE

Cette fiche d'instructions renvoie aux informations du manuel d'entretien. Il est nécessaire d'utiliser le manuel d'entretien correspondant au modèle de moto pour l'installation. Ce manuel est disponible auprès des concessionnaires Harley-Davidson.

Contenu du kit

Voir Figure 2 et Tableau 2.

INSTALLATION

1. Voir Figure 2. Enlever le pare-brise (3).

REMARQUE

À la prochaine étape, bien noter la longueur et l'emplacement des vis.

2. Retirer toute la visserie qui fixe les supports de montage et les ensembles de panneaux d'aération au pare-brise. Il est nécessaire d'utiliser un tournevis T-27 TORX® pour dévisser les neuf vis. Conserver toute la visserie et les supports pour l'installation du nouveau pare-brise.

3. Enlever le vieux ruban adhésif restant sur les supports et poser le ruban neuf (éléments 1 et 2) du kit sur les supports. Aligner les trous du ruban adhésif aux trous dans les supports.

REMARQUE

Un sèche-cheveux peut être utilisé pour retirer le ruban adhésif des supports.

4. Installer la vis du centre à travers le renfort horizontal extérieur, le pare-brise et le renfort intérieur. Installer sans serrer l'écrou borgne.

REMARQUE

À la prochaine étape, veiller à placer les rondelles plates sous les écrous borgnes.

5. Installer sans serrer les deux vis les plus à l'extérieur à travers les renforts et le support de montage du panneau d'aération. Installer sans serrer les rondelles et les écrous borgnes.

REMARQUE

Voir Figure 1. Les renforts horizontaux doivent être placés le plus près possible des entailles du pare-brise pour les panneaux d'aération, compte tenu des fixations. Les extrémités de gauche et de droite des renforts doivent être équidistantes du sommet des entailles pour les panneaux d'aération.

6. Installer sans serrer les renforts verticaux et les supports de montage de pare-brise. Installer les vis à travers le renfort vertical, les renforts horizontaux, le support de montage du panneau d'aération et le support de montage du pare-brise.

7. Installer les fixations restantes. Les entretoises en nylon doivent être situées entre le pare-brise et les supports de montage de pare-brise aux deux emplacements de fixation inférieurs.

8. Confirmer que les panneaux d'aération sont parallèles à l'entaille du panneau d'aération le long du dessus et du côté. Repositionner l'ensemble du panneau d'aération selon les besoins pour améliorer l'aspect. Confirmer que les panneaux d'aération pivotent librement sans entrer en contact avec les entailles pour les panneaux d'aération.

AVIS

Ne pas dépasser le couple de serrage recommandé lors de l'installation des vis de montage. Le pare-brise risque de subir des dommages. (00385a)

9. Serrer en alternance toute la visserie à un couple de 2,6–3,1 N·m (23–27 in-lbs).

10. Installer le pare-brise sur la moto.

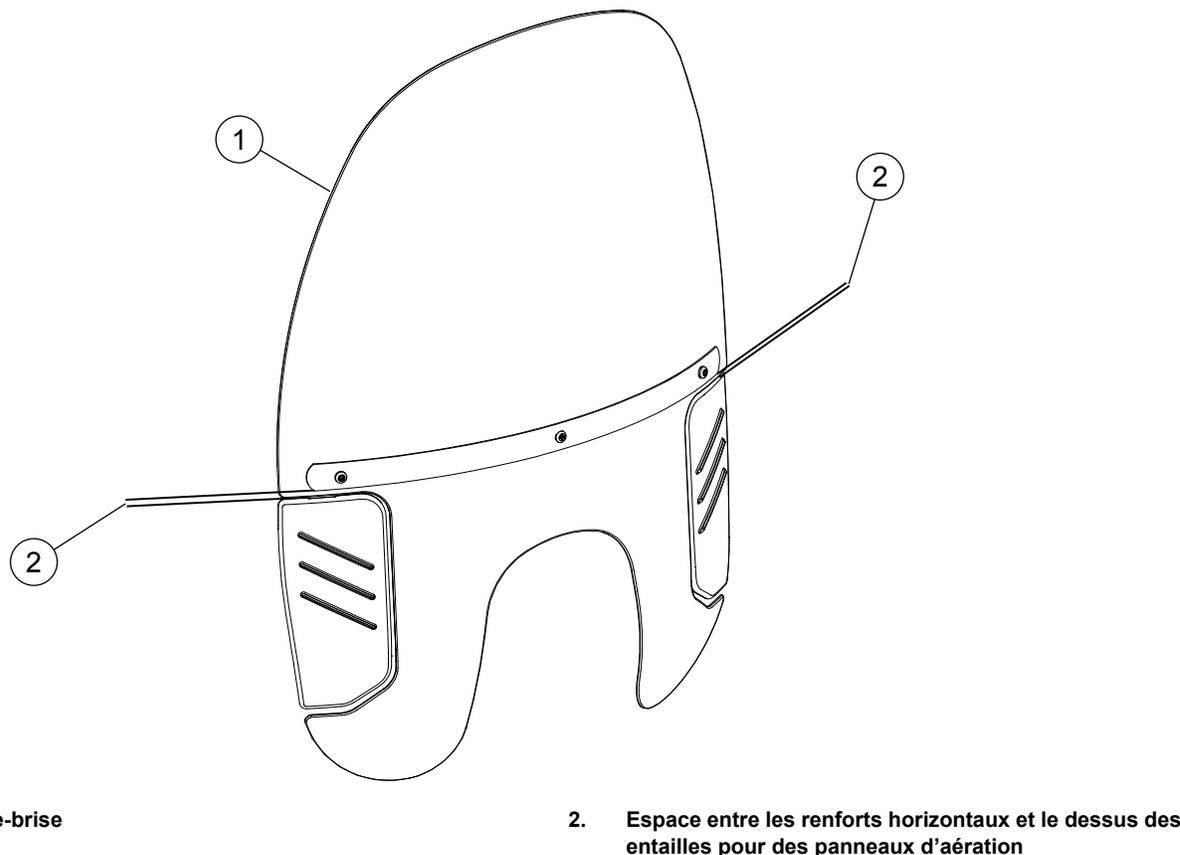


Figure 1. Distance à l'entaille pour le panneau d'aération

Configuration

Tableau 1. Configuration

Kit de rechange	Convient au kit accessoire :
57400116	57400025, 57400026
57400117	57400024
57400118	57400027
57400119	57400028

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

REMARQUE

Il est possible que les reflets du soleil sur la courbure intérieure du pare-brise puissent, à certains moments de la journée, provoquer une accumulation de chaleur extrême sur les instruments de la moto. Y penser lors du stationnement de la moto. Stationner la moto face au soleil; placer un objet opaque par-dessus les instruments ou orienter le pare-brise de façon à éviter les reflets.

AVIS

Les pare-brises et les saute-vents en polycarbonate nécessitent une attention et un entretien appropriés pour les protéger. Le fait de ne pas entretenir correctement le polycarbonate peut endommager le pare-brise et le saute-vent. (00483e)

AVIS

Utiliser seulement des produits Harley-Davidson recommandés sur les pare-brise Harley-Davidson. Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs ou de produits anti-pluie qui peuvent causer des dommages sur la surface du pare-brise, tels qu'un ternissement ou la formation d'une voile. (00231c)

Ne pas nettoyer le polycarbonate en plein soleil ou par temps chaud. Un produit de nettoyage en poudre, abrasif ou alcalin endommagerait le pare-brise. Ne jamais racler le pare-brise avec une lame de rasoir ou tout autre instrument affûté; cela provoquerait des dommages permanents.

REMARQUE

Recouvrir le pare-brise avec un chiffon propre mouillé pendant environ 15 minutes avant de le laver facilitera l'élimination des insectes desséchés.

Le traitement imperméabilisant de pare-brise Harley-Davidson, numéro de pièce 99841-01, est approuvé pour l'utilisation sur les pare-brise en polycarbonate Harley-Davidson.

PIÈCES DÉTACHÉES

is07289

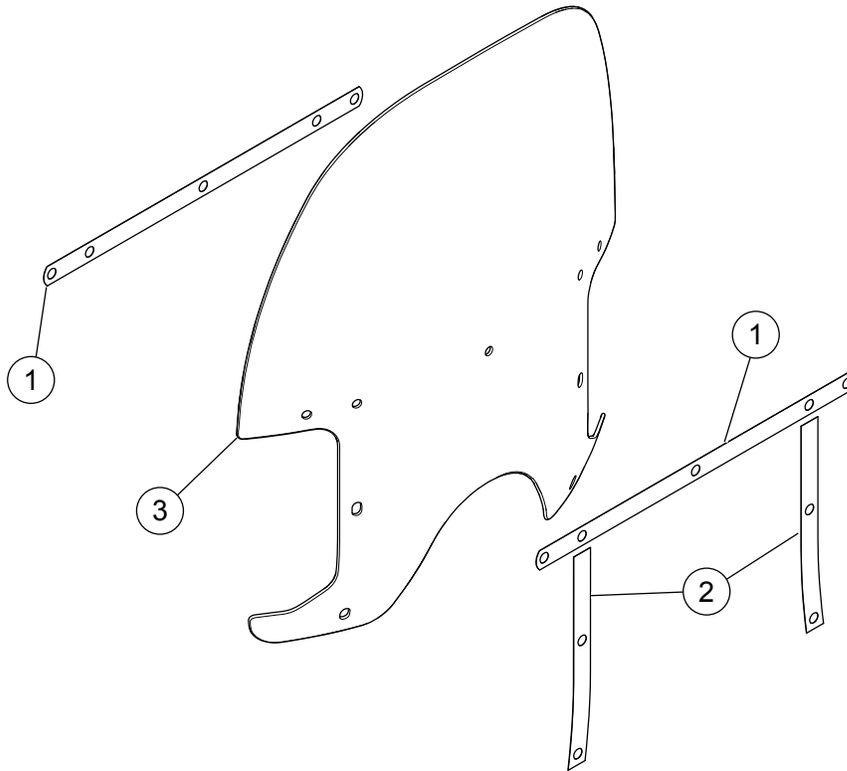


Figure 2. Pièces détachées : Kit de rechange pour pare-brise à aération

Tableau 2. Pièces détachées

Élément	Description (quantité)	Numéro de pièce
Kit 57400116 :		
1	Ruban adhésif pour renfort horizontal (2)	58052-78
2	Ruban adhésif pour renfort vertical (2)	58417-77
3	Pare-brise	Non vendu séparément
Kits 57400117 et 57400118 :		
1	Ruban adhésif pour renfort horizontal (2)	57400051
2	Ruban adhésif pour renfort vertical (2)	58417-77
3	Pare-brise	Non vendu séparément
Kit 57400119 :		
1	Ruban adhésif pour renfort horizontal (2)	58052-78
2	Ruban adhésif pour renfort vertical (2)	59804-05
3	Pare-brise	Non vendu séparément