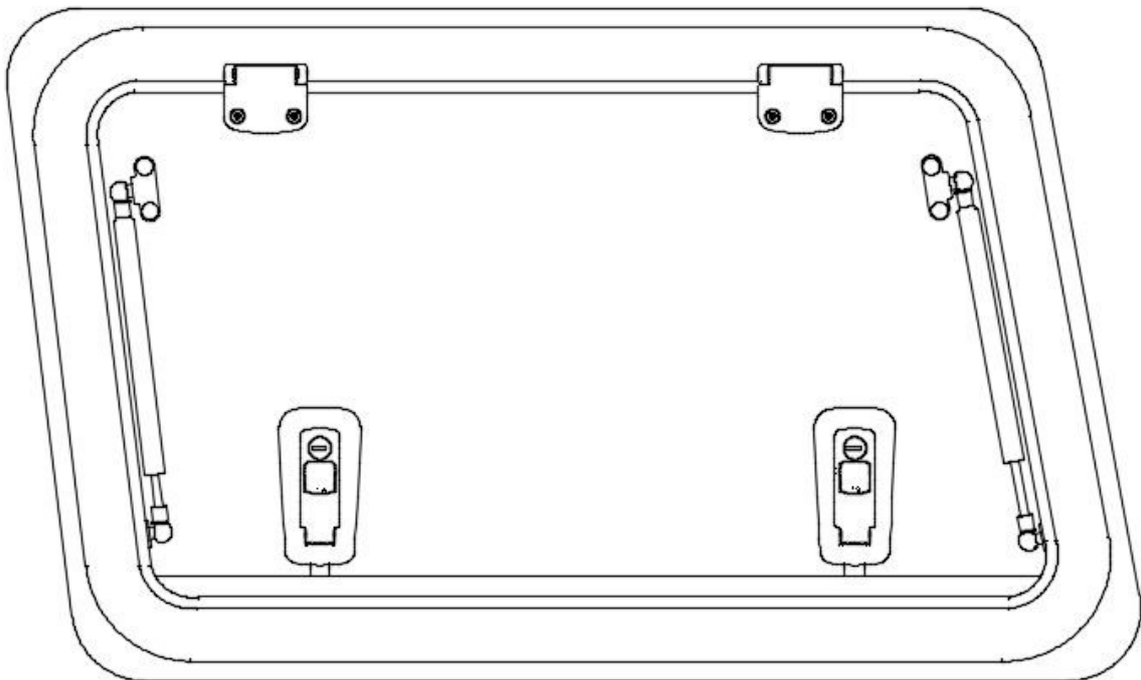




Guide de montage – Fenêtres coulissantes et gullwing  
Mercedes Classe G W460 / W461 / W463



**Matériel requis :**

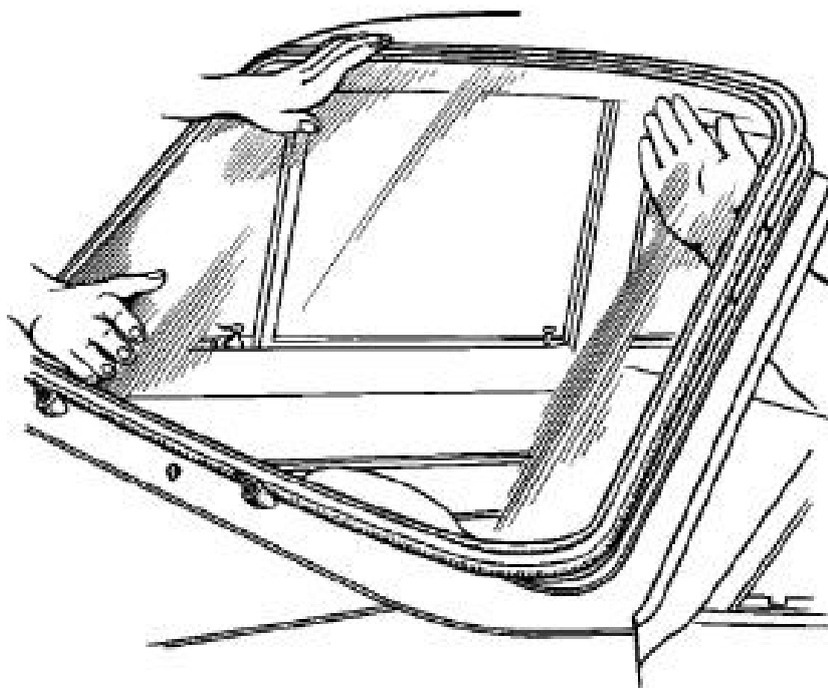
- Outils de démontage ou tournevis (voir figure 1)
- Ventouse
- Ruban de masquage
- Alcool
- Corde
- Eau savonneuse
- Table de travail
- Aide d'un tiers

Nous vous recommandons vivement de lire ce guide avant de commencer.

Il est essentiel que les produits Explore Glazing soient installés correctement et en toute sécurité. Une installation négligente peut entraîner des accidents ou des dommages graves, voire des blessures. Si vous ne possédez pas d'expérience technique ou si vous n'êtes pas familier avec les procédures générales de montage, faites appel à un professionnel.

### Démontage de la vitre d'origine Mercedes-Benz

- Protégez la carrosserie autour de la fenêtre avec du ruban de masquage pour éviter les rayures.
- Insérez plusieurs outils de démontage dans un coin, entre le joint et la carrosserie, pour soulever le caoutchouc.
- Positionnez la ventouse à l'extérieur de la vitre.
- Avec l'aide d'une autre personne, vous pouvez retirer la fenêtre :  
Une personne tire avec la ventouse pendant que l'autre pousse de l'intérieur. Voir figure 2.



*Figure 1 example of removing an existing glass pane in a rubber profile*

Observez bien comment le joint d'origine est positionné et remplacez-le de la même manière sur la nouvelle fenêtre.

### Montage de la nouvelle fenêtre Explore Glazing coulissante ou gullwing

- Nettoyez la carrosserie à l'alcool.
- Posez ensuite le joint nettoyé sur la nouvelle fenêtre.
- Humidifiez le joint avec un peu d'eau savonneuse.
- Enroulez une corde autour du joint, en commençant par le haut de la fenêtre.
- Faites se chevaucher les extrémités de la corde d'environ 30 cm en bas.
- Positionnez la fenêtre dans l'ouverture de la carrosserie, en veillant à ce que la corde reste à l'intérieur du véhicule (voir figure 3).

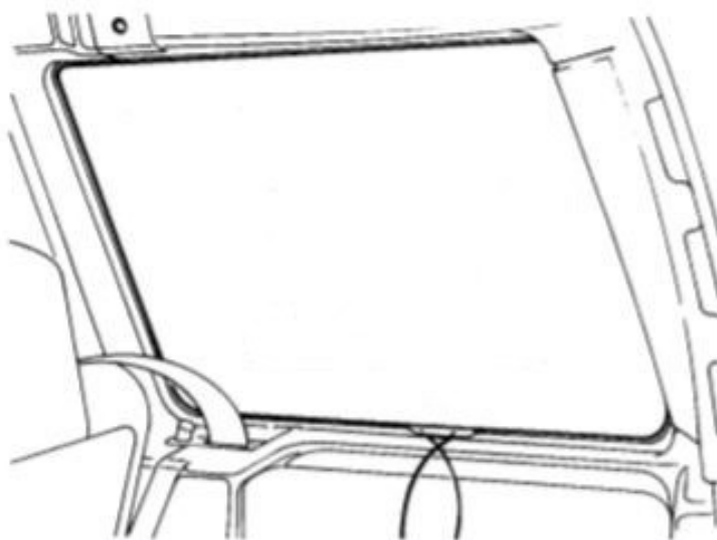
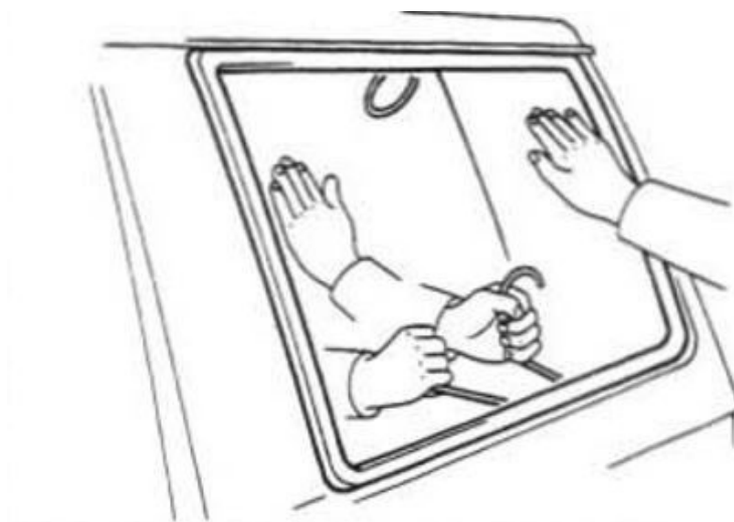


Figure 2 Position string on the inside of the car

- Une personne applique une légère pression à l'extérieur, pendant que l'autre tire doucement sur une extrémité de la corde à l'intérieur pour ramener la lèvre du joint vers l'intérieur.



- Continuez à tirer la corde régulièrement tout en maintenant la pression extérieure, jusqu'au milieu de la fenêtre. Répétez ensuite de l'autre côté de la même manière.

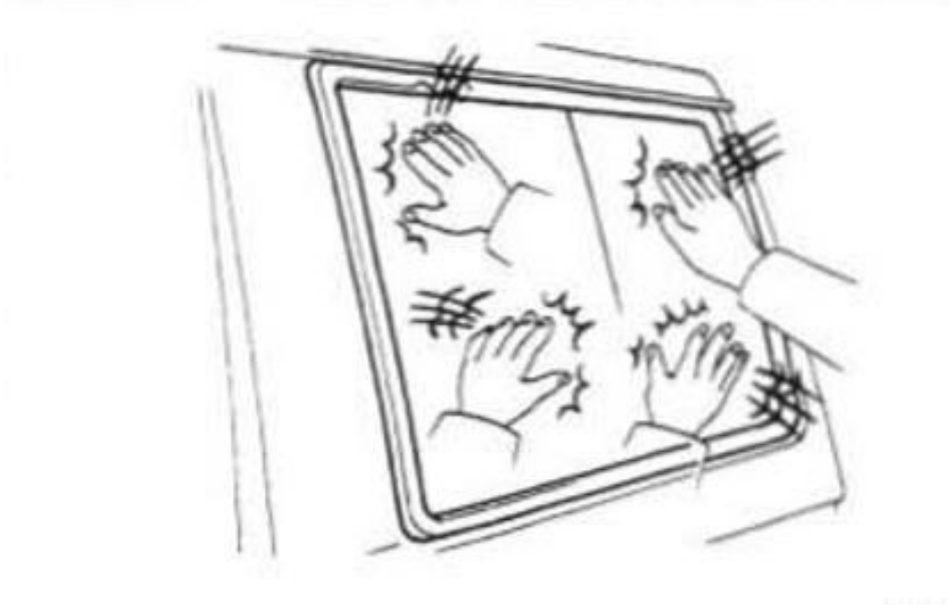


Figure 3 Working method

#### Vérification finale

- Vérifiez que le joint est bien posé à plat et uniformément sur tout le pourtour.
- Le renfort métallique doit suivre le contour de la carrosserie.
- Si nécessaire, recommencez les étapes avec la corde et la pression.

Une vidéo de montage est disponible sur notre site web et notre chaîne YouTube :

<https://www.youtube.com/@ExploreGlazing>