



Guide d'installation boîte de rangement Suzuki Jimny GJ



Inclus :

- M5 x 10 torx pin-in (10)
- M4 x 8 (8)
- Écrou M4 (8)

Matériaux nécessaires :

- Tournevis
- Clé
- Perceuse sans fil
- Foret de 4,2 mm
- Foret de 5,0 mm
- Taraud M5
- Embout torx pin-in

Nous vous recommandons fortement de lire le manuel au préalable.

Il est important que les produits Explore Glazing soient installés correctement et en toute sécurité. Une installation négligente peut entraîner des accidents et des dommages graves et/ou des blessures pour vous ou d'autres personnes. Si vous n'avez pas d'expérience technique ou si vous n'êtes pas familier avec les instructions d'installation générales, nous vous conseillons de faire installer nos produits par un professionnel.

Informations importantes au préalable :

Le module de rangement pour le Suzuki Jimny GJ se compose d'un cadre de base et d'un compartiment réglable. Remarque : le compartiment doit être installé uniquement à la fin du processus d'installation, alors mettez cette partie de côté au début.

Si la fenêtre gullwing n'est pas encore installée dans le véhicule, il est recommandé d'effectuer les travaux préparatoires pour le module de rangement à l'avance. Placez la fenêtre gullwing sur un établi, ce qui simplifiera considérablement le processus et permettra une installation plus fluide.

Instructions d'installation pour le cadre de base du module de rangement

1. **Placer le cadre de base** : Positionnez le cadre de base sur le cadre de la fenêtre gullwing et centrez-le soigneusement.
2. **Point de centrage trou supérieur** : Utilisez un foret de 5,0 mm pour créer un point de centrage dans le trou supérieur central du cadre de base. Remarque : ne percez pas au travers !
3. **Préparation du perçage et du taraudage** : Retirez le cadre de base. Percez délicatement le point de centrage avec un foret de 4,2 mm, puis appliquez le filetage avec un taraud de 5,0 mm.

Remarque : Les trous doivent être percés avec précaution, uniquement à travers le profil sur lequel le cadre de base doit être fixé. Ce profil mesure environ 8 mm d'épaisseur. Vous sentirez lorsque vous aurez traversé le profil. Si vous percez plus profondément, un trou apparaîtra à l'extérieur de la fenêtre gullwing, ce qui n'est pas souhaité.

4. **Fixation** : Réinstallez le cadre de base et fixez-le avec une vis torx M5 x 10. Vérifiez l'alignement.
5. **Point de centrage trou inférieur** : Répétez les étapes 2 et 3 pour le trou central inférieur du cadre de base.
6. **Fixation aux deux points** : Réinstallez le cadre de base et serrez le module à la main aux deux points.
7. **Pré-perçage des trous restants** : Pré-percez les autres points avec un foret de 5,0 mm, sans percer au travers.
8. **Perçage et taraudage des trous restants** : Retirez le cadre de base et percez les points pré-perçés avec un foret de 4,2 mm, puis appliquez le filetage avec un taraud de 5,0 mm.
9. **Assemblage final du cadre de base** : Remplacez le cadre de base sur la fenêtre gullwing. Insérez toutes les vis torx M5 x 10 d'abord à la main, puis serrez-les complètement. Remarque : serré est serré ; ne pas trop serrer.
10. **Installation du compartiment** : Fixez enfin le compartiment avec les vis M4 x 8 fournies. La profondeur du compartiment est réglable de 140 à 240 mm.