



**INSTALLATION INSTRUCTIONS  
CANAM MAVERICK X3  
REAR WINDSHIELD  
PART # 3008**

**IMPORTANT NOTICES**

**READ AND UNDERSTAND THESE INSTRUCTIONS COMPLETELY BEFORE INSTALLATION TO AVOID INJURY TO YOURSELF, DAMAGE TO THE VEHICLE OR ACCESSORY.**

- For proper installation, **TWO** people are required.
- Torque specifications must be followed when tightening bolts. Over-tightening any and/or all screws will cause cracks around mounting holes which is not covered by any warranty.
  - As specified on carton label, once protective film on shields is removed, product cannot be returned.
- As specified on carton label, damage caused by packaging staples is not covered by warranty. All staples must be removed prior to removing product from carton.
- Failure to follow these installation instructions completely may void any warrantable components and result in product damage or personal injury.
- Do not use Loctite or any other similar fastener adhesive. These types of products react to plastics and cause cracking. Not covered by any warranty.
  - Our windshields are made from the highest quality material providing optimum transparency and clarity. Blurriness and/or extrusion marks may or may not appear when looking through windshield from a wide, side-angle. This is normal for all extruded clear plastic materials.
- The application of improper cleaners, abrasive and/or dirty cleaning towels can severely damage the product. Failure to follow cleaning recommendation (provided herewith) may void any warrantable components.

**DEALER**

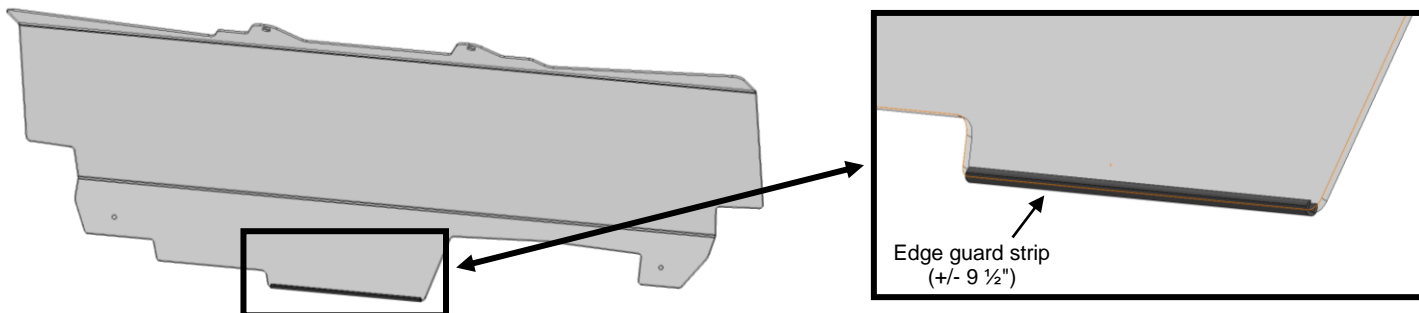
These instructions contain important information for future reference and must be given to the customer at time of purchase or upon completion of installation.

**Parts List** (parts available with kit only and not available separately)

ITEM	PART NAME	DESCRIPTION	QTY
A	Windshield	CNC windshield cut-out made of 1/8" thick GE polycarbonate or equivalent	1
INSTRUCTION BAG	B	Edge guard strip Includes: 10" edge guard strip for 1/8" wall thickness [end user to cut to exact length]	1
	C	Hardware Includes: 2 button head screws M6 x 18, 2 internal lock washers M6, 2 domed shoulder washers M6, 2 plastic washers M6, 2 locknut M6 and 2 push type plastic retainers	1

**1. Installation**

- a) Find a clean flat area where you can safely lay down the windshield (Item A). Partially remove the protective film on both sides and apply the edge guard strip (Item B) to the lower edge as shown below using manual pressure to ensure good adhesion and cut any excess.

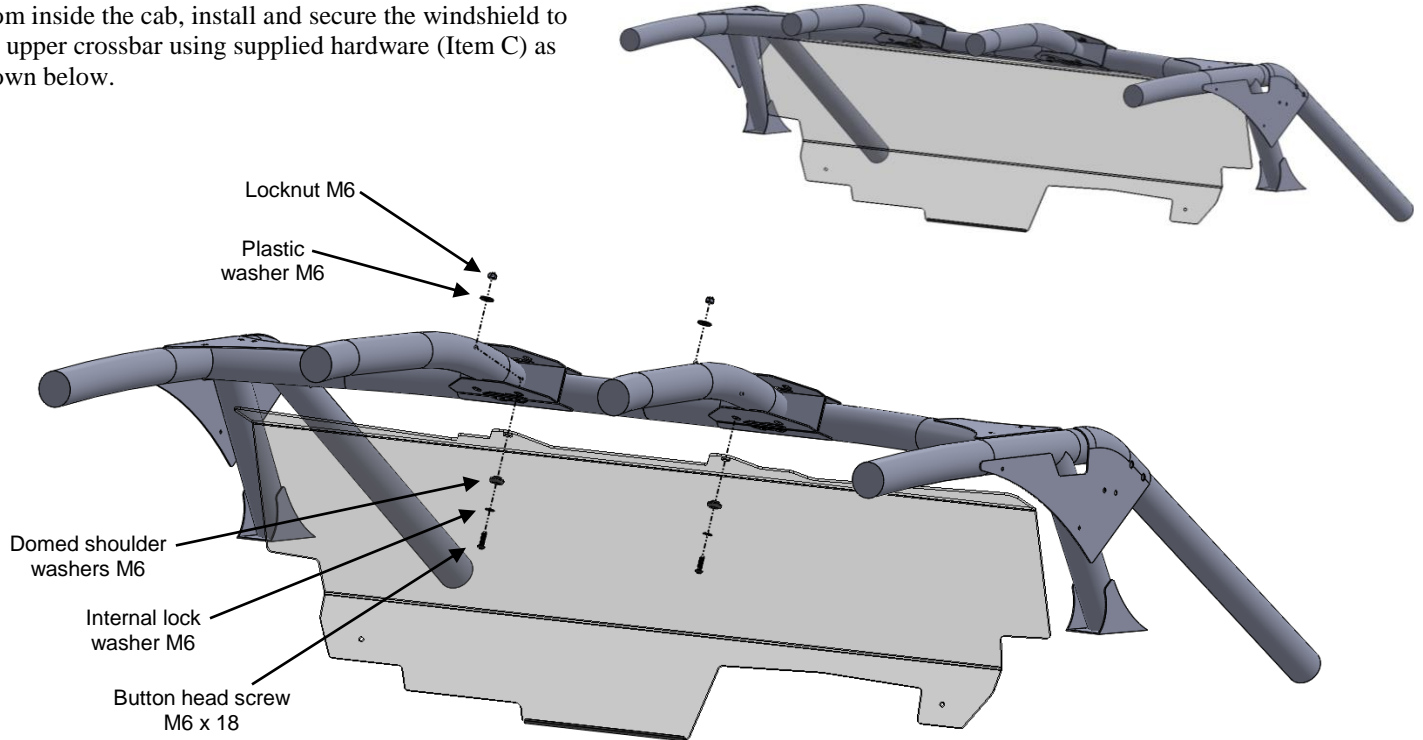


## IMPORTANT NOTICES

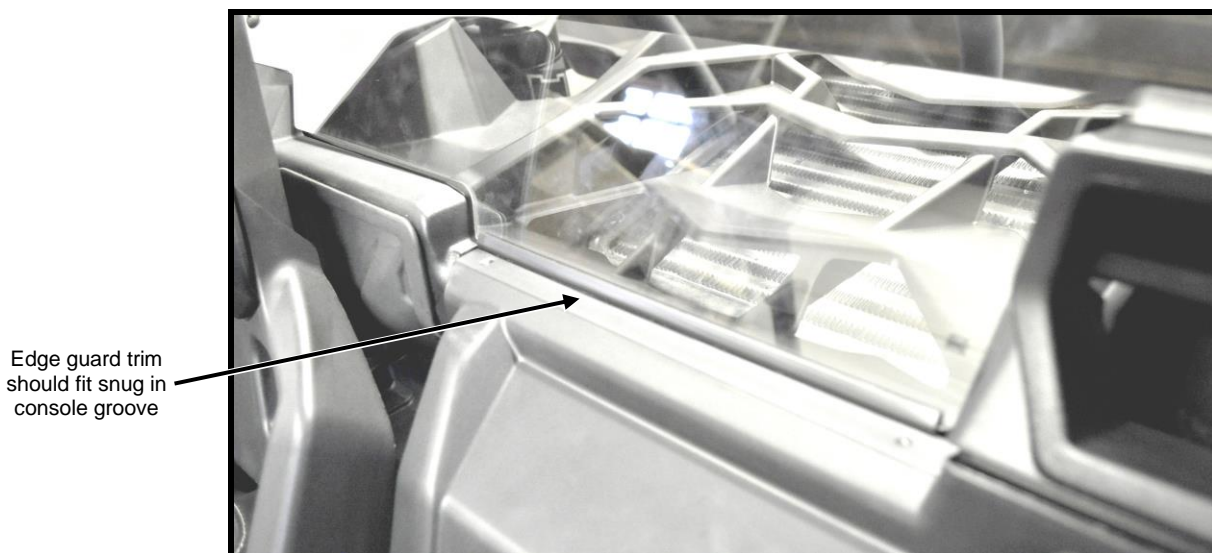
Over-tightening any and/or all screws will cause cracks around mounting holes which is not covered by any warranty.

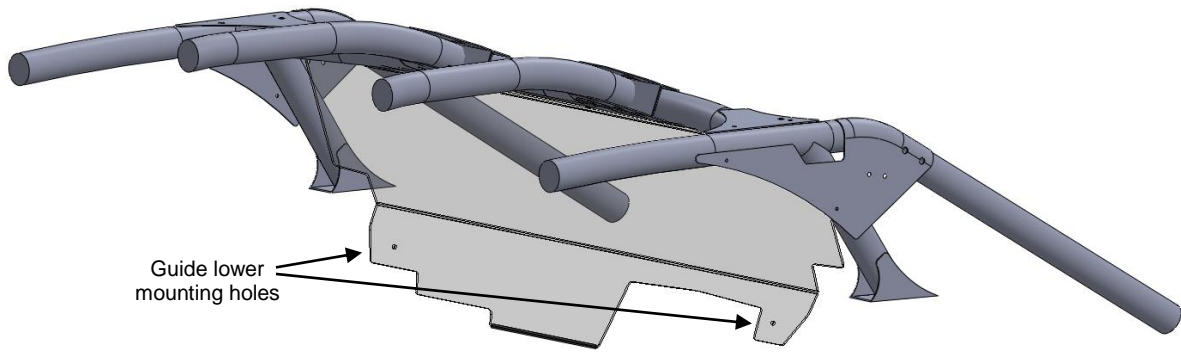
**NOTE:** Slide both driver and passenger seats forward to facilitate next steps.

- b) From inside the cab, install and secure the windshield to the upper crossbar using supplied hardware (Item C) as shown below.

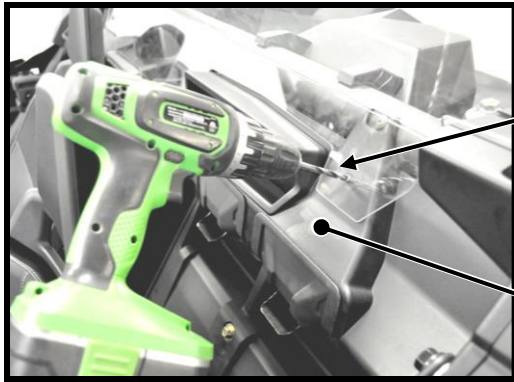


- c) Ensure that the rear windshield is in proper position. From inside the cab, edge guard trim should fit snug in console groove, almost like a compression fit. Hold the windshield in place and ensure fit is 100% prior to drilling any holes in your vehicle. Drill a ¼ inch diameter hole through the rear upper bulkhead panels using the rear windshield lower mounting holes as a guide. Attach with supplied push type plastic retainers.



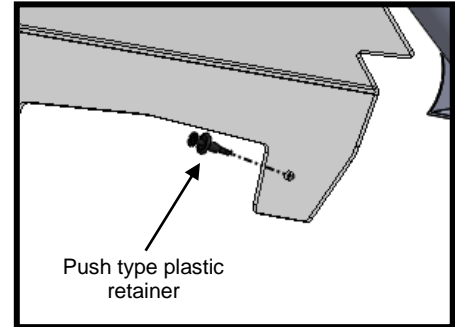


Guide lower mounting holes

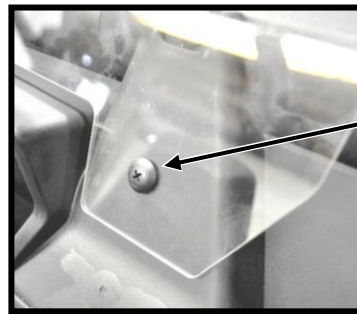


Drill bit 1/4" dia.

Bulkhead panel



Push type plastic retainer



Push type plastic retainer locking position, screwdriver is not required, simply push

## 2. Maintenance and Care

Tighten all hardware after first use and periodically thereafter.

### **CLEANING:**

- Rinse with lukewarm water; wash gently with mild soap or detergent and lukewarm water, using a soft cloth or sponge. **DO NOT SCRUB** or use brushes or squeegees.
  - Rinse again. Dry with soft cloth or moist cellulose sponge to prevent water spotting.
- To remove wet paint, glazing compound or grease, rub lightly with a good grade of VM&P naphtha or isopropyl alcohol, then wash and rinse. **DO NOT USE GASOLINE.**

**NOTICE:** Abusive cleaning procedures by hand washing or automated washing equipment will eventually result in visual hazing, loss of light transmission and coating delamination.

#### **Compatible Cleaning Agents**

- Aqueous Solution of Soaps and Detergents

----- Joy ----- Freon T.F. ----- Palmolive liquid ----- Top Job ----- VM&P grade Naphtha ----- Windex (with ammonia D) -----

### **MINIMIZING HAIRLINE SCRATCHES**

For minimizing scratches and minor abrasions, mild automobile polish can be used.

Recommended products: Johnson Paste Wax, Novus Plastic Polish #1 and #2, Mirror Glaze plastic polish and Plexux1.

Testing polish on a separate Lexan sample is recommended. Be sure to follow product instructions carefully.

## NOTIFICATIONS IMPORTANTES

AFIN D'ÉLIMINER LES RISQUES DE BLESSURE ET LES POSSIBILITÉS D'ENDOMMAGER VOTRE VTT OU D'AUTRES ACCESSOIRES, VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS SUIVANTES AU COMPLET AVANT DE D'ENTREPRENDRE L'INSTALLATION.

- Deux personnes sont nécessaires pour une installation adéquate.
- Toutes les spécifications de couples de serrage doivent être respectées. Tout serrage excessif d'une ou plusieurs pièces de boulonnerie provoquera des fissures autour des trous de montage, ce qui n'est pas couverte par aucune garantie.
- Tel qu'indiqué sur l'emballage du produit, vous ne pouvez retourner aucun pare-brise dont la pellicule protectrice originale a été retirée.
- Tel qu'indiqués sur la boîte du produit, les dommages causés par les agrafes de l'emballage ne sont pas couverts par aucune garantie. Vous devez avoir enlevé toutes les agrafes avant de retirer le produit de son emballage.
  - Le non-respect des procédures d'installation précédentes peut entraîner l'annulation de la garantie sur les composants ainsi que risquer d'endommager le produit et/ou de vous blesser.
- Ne pas utiliser d'adhésifs à boulonnerie telle que Loctite ou autres marques. Ces types de produits réagissent avec le plastique et causent des fissures. Non couvert par aucune garantie.
- Nos pare-brises sont fabriqués avec des matériaux de très haute qualité et offrent une clarté et une transparence optimale. Lorsque l'on regarde un pare-brise d'un angle très large, il est possible et normal d'observer une diminution de la qualité optique comme une vue floue et/ou déformée. Ce phénomène est normal et récurrent pour tous les types de plastique extrudé.
- L'utilisation de produits nettoyants inappropriée, de tissus sales et/ou abrasifs peut endommager sérieusement le produit. Le non-respect des recommandations de nettoyage (fournies ci-joint) peut entraîner l'annulation de la garantie.

### CONCESSIONNAIRE

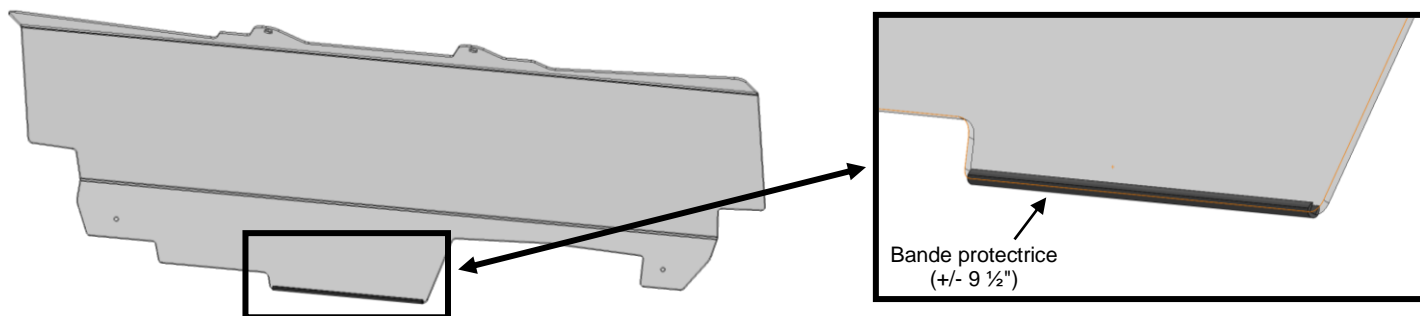
Ces instructions contiennent des informations importantes. Vous devez les remettre à votre client au moment de l'achat ou dès que l'installation est terminée.

#### Liste de pièces (pièces disponibles seulement avec l'ensemble, non disponible séparément)

ARTICLE	NOM DE PIÈCE	DESCRIPTION	QTE
A	Pare-brise	Pare-brise de polycarbonate GE 1/8" (ou équivalent) découpé au CNC	1
SAC D'INSTRUCTION	B	Bande protectrice	1
	C	Quincailleries de montage	Comprends : 2 vis à tête bombé M6 x 18, 2 rondelles frein M6, 2 rondelles à épaulement bombé M6, 2 rondelles de plastique M6, 2 écrous autobloquants M6 et 2 vis de maintien à pression, en plastique

### 1. Installation

- a) Trouvez un endroit propre où vous pouvez déposer le pare-brise (Article A) sans risquer de l'endommager. Avec prudence, retirez partiellement la pellicule protectrice de chaque côté et installez la bande protectrice (Article B) sur l'arête inférieure du pare-brise tel que montré ci-dessous en exerçant une pression ferme sur toute la longueur pour assurer une bonne adhésion et coupez l'excédent.

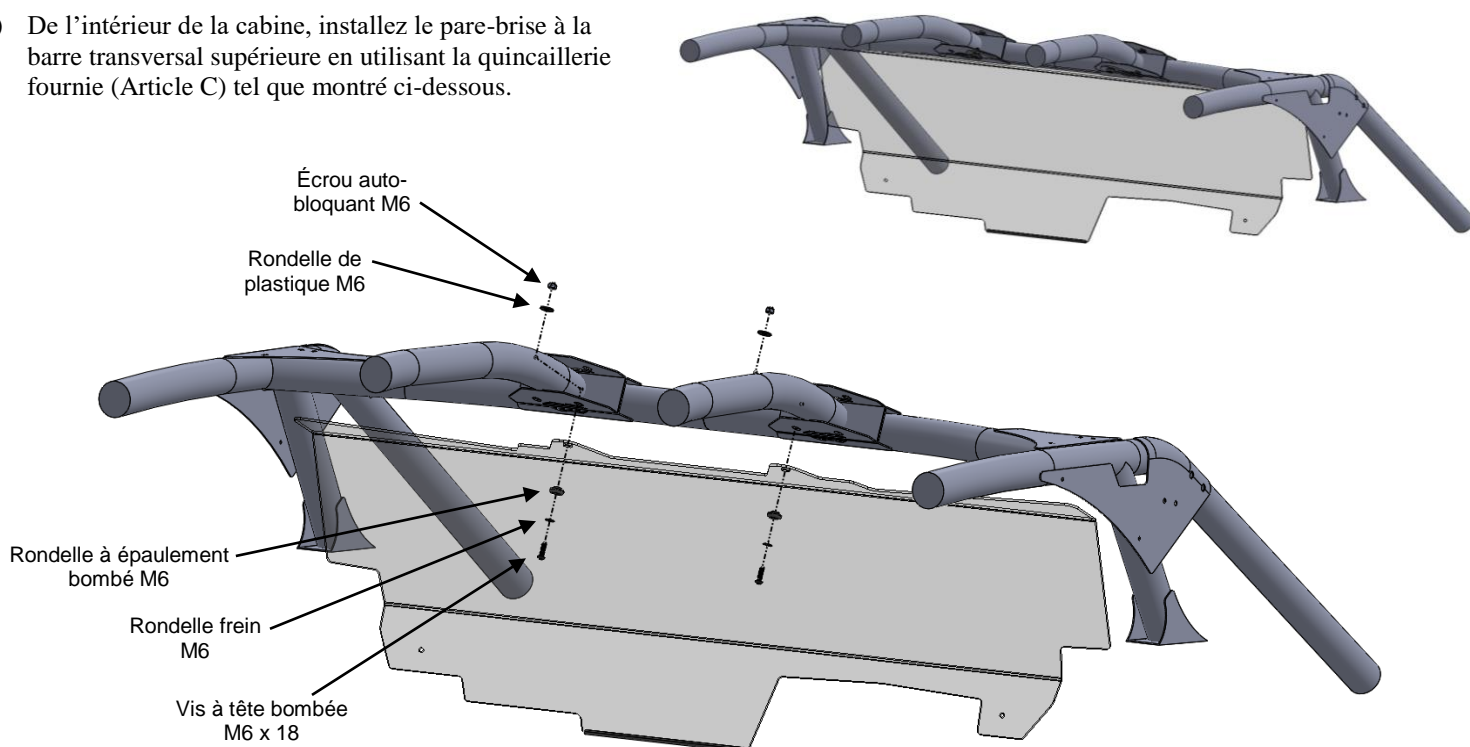


## NOTIFICATIONS IMPORTANTES

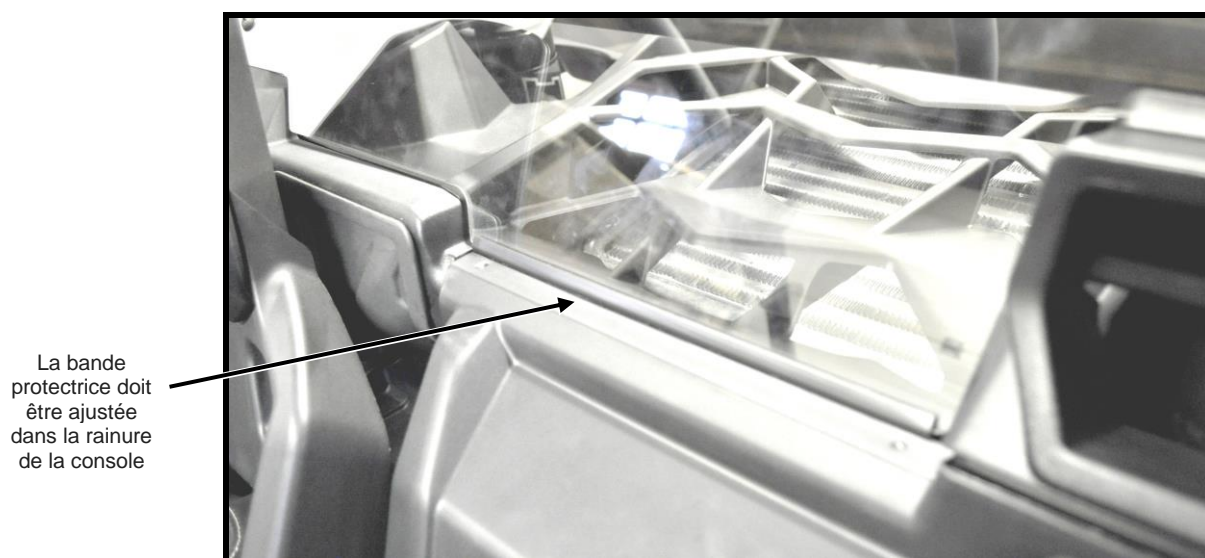
Tout serrage excessif d'une ou plusieurs pièces de boulonnerie provoquera des fissures autour des trous de montage, ce qui n'est pas couverte par aucune garantie.

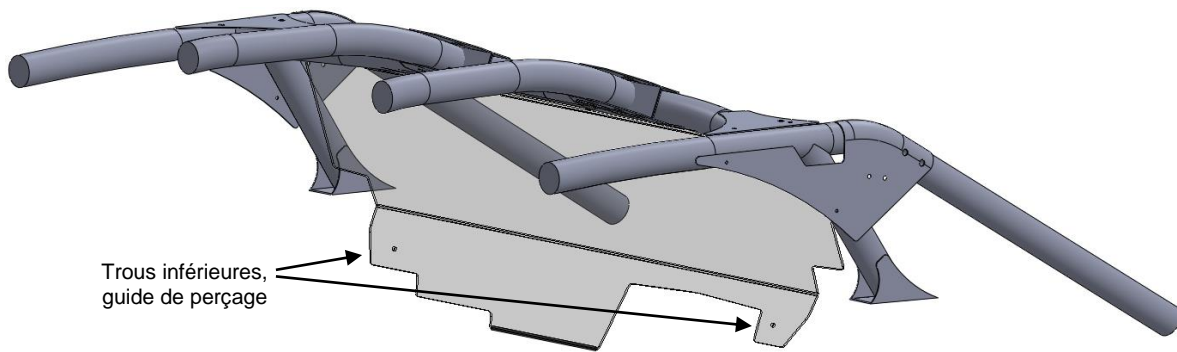
**NOTE :** Pour faciliter l'installation lors des prochaines étapes, faire glisser les sièges du conducteur et du passage le plus possible vers l'avant.

- b) De l'intérieur de la cabine, installez le pare-brise à la barre transversal supérieure en utilisant la quincaillerie fournie (Article C) tel que montré ci-dessous.

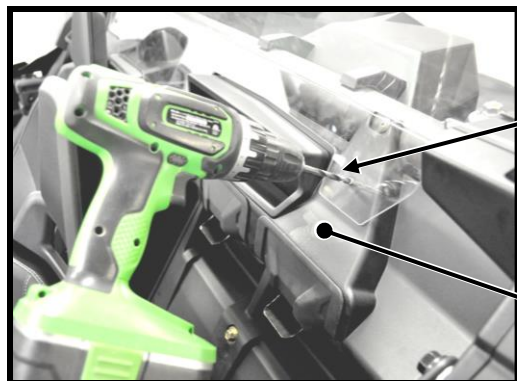


- c) Assurez-vous que le pare-brise arrière est bien positionné. De l'intérieur de la cabine, la bande protectrice doit être ajustée dans la rainure de la console, presque comme un ajustement par compression. Tenez le pare-brise en place et assurez-vous que l'ajustement est de 100% avant de percer des trous dans votre véhicule. Percez un trou de ¼ de pouce de diamètre à travers les panneaux supérieur arrière en utilisant les trous de montage inférieurs du pare-brise arrière comme guide. Fixez avec les vis de maintien à pression fournis.



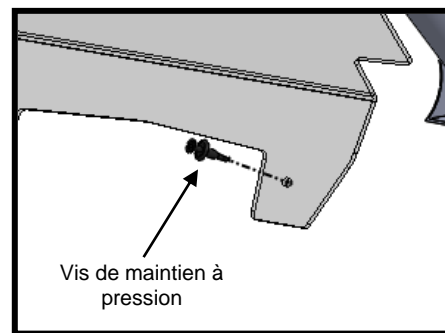


Trous inférieures,  
guide de perçage

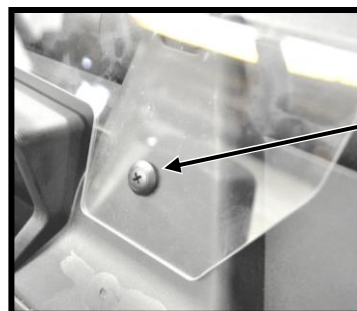


Foret de  
perçage 1/4" de  
diamètre

Panneau  
supérieur arrière



Vis de maintien à  
pression



La position de blocage de  
la vis de maintien à  
pression, aucun outil  
requis, simplement  
pousser.

## 2. Entretien et soin

Serrez toutes les composantes après la première utilisation et périodiquement par la suite.

### **NETTOYAGE:**

- Rincez à l'eau tiède. En utilisant un linge doux ou une éponge, lavez avec un savon doux ou un détergent et de l'eau tiède. **NE FROTTEZ PAS** ; n'utilisez pas de brosse ou de racloir.
  - Rincez de nouveau. Séchez avec un linge doux ou une éponge pour empêcher la formation de taches causées par l'eau.
- Pour retirer de la peinture fraîche, de la graisse ou autres produits similaire, frotter légèrement avec de l'alcool isopropyl ou une bonne qualité de naphta VM&P, ensuite lavez et rincez. **N'UTILISEZ PAS D'ESSENCE.**

**NOTE :** Tout abus de nettoyage, à la main ou par équipement automatique causera de la détérioration du produit, la perte de transmission de lumière et jusqu'à la délamination du revêtement anti-abrasion.

#### Agents nettoyants compatibles

- Solution Aqueuse de Savons et de Détergifs

Joy | Freon T.F. | Palmolive liquid | Top Job | VM&P grade Naphtha | Windex (with ammonia D)

### **MINIMISEZ LES RAYURES**

Pour minimiser les rayures fines, vous pouvez utiliser une cire automobile douce. Produits recommandés : Johnson Paste Wax, Novus Plastic Polish #1 et #2, Mirror Glaze plastic polish et Plexux1. Il est recommandé de tester le produit avant de l'utiliser sur le pare-brise. Assurez-vous de suivre les instructions d'utilisation du produit avec précaution.