

Hardware Kit

- 4 . Large Bumpons
- 4 . Adhesive Backed Pedestals
- 1 . Alcohol Wiping Pad
- 1 . Primer 94 Stick
- 2 . Installation Templates
- 4 . #8 x 7/16+Screws
- 4 . Square Expansion Plugs

Tools Required

- 1 . Phillips Screwdriver #2
- 1 . Tape Measure
- 1 . Roll Masking Tape
- 1 . Scissors or Knife



Attention: This product uses a 3M adhesive product that requires installation and curing temperatures of at least 20°C/ 70°F for 24 hours to develop maximum adhesion to the surface. **Failure to install this product at the proper temperature or allow adequate curing time before use is not covered under warranty.**

Installation

1. Be sure that the surface of the hood is clean and dry.
2. Cut out the four installation templates.
3. Find and mark the centre line of the hood using a 5+(127mm) strip of masking tape. The centre of the hood is identified by a crease in the surface of the sheet metal running from the leading hood edge to the back of the hood. This step will help accurately place the templates from step 2.
4. Locate templates #1 and #2 using the hood centre line and hood leading edge. Tape the templates to the hood surface with masking tape. (See *Illustration #1*).
5. Locate templates #3 and #4 using a tape measure and the leading edge of the hood. Templates #3 and #4 are located 5+(127mm) from the outer edges of templates #1 and #2, installed in step 4. Tape the templates to the hood surface. (See *Illustration #1*).
6. Locate and place the four (4) bumpons to the hood surface using a tape measure and templates #3 and #4. **Attention: The Bumpons must be installed on the hood, not the deflector!!!** If the Bumpons are installed on the deflector, they will wear through the paint. (See *Illustration #1*).
7. Snap the square expansion plugs into the top of the four (4) adhesive backed pedestals.
8. Temporarily place the pedestals into the cut-outs on the installation templates that are taped to the hood surface. Be sure to orientate the pedestals so that the notches on the pedestals line up with the arrows on the templates. **Do not remove the red, protective backing from the pedestals!!!**
9. Confirm the placement of the pedestals by placing the hood protector on the pedestals. The four pedestals must align with the four holes in the hood protector. If the holes do not line up, review and correct the placement of the templates and pedestals before proceeding.
10. Remove the hood protector and pedestals from the hood surface. Clean the hood surface in the cut-out areas of the templates with the alcohol wiping pad. Allow the alcohol to dry.
11. Prime the hood surface in the cut-out areas of the templates with the primer stick provided. Follow instruction on primer stick.
12. Remove the red protective backing from the pedestals and place accurately into the locations in the templates. After placing, ensure a proper bond to the hood by applying firm pressure with your thumb around the surface of the pedestals.
13. Remove the paper templates from the hood surface. Clean any residue from the primer with the alcohol wiping pad.
14. Place the hood protector on the pedestals and tighten the #8 x 7/16+screws through the hood protector and into the square expansion plugs in the top of the pedestals. **Do not over tighten.**

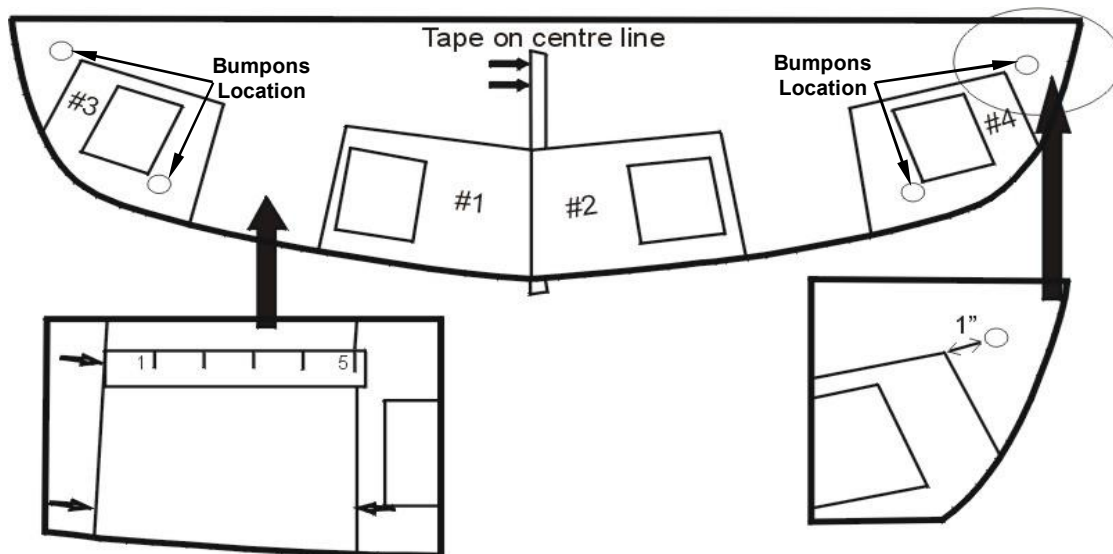
Note: Do not pull on the protector when opening or closing the hood.

Care Instruction

Clean the protector with a mild soap and water solution or plastic cleaner only. Do not use chemicals or solvents. Periodically check to make sure that the hardware is in place and that the protector is secure. **Avoid using automatic car washes.** Do not pull on the protector when opening or closing the hood.

Illustration #1: Bumpons and Pedestals

Location



Thank you for purchasing a **FORM FIT** hood protector.
Retain this sheet for care instructions and kit information

Made in Canada

Rev1.140528

Sachet de fixation

- 4 . Grosses butées
- 4 . Piédestaux
- 1 . Tampon imbibé d'alcool
- 1 . Promoteur adhésif
- 2 . Installation modèles
- 4 . Vis (n°8 x 7/16po.)
- 4 . Square expansion bouchons

Outils requis

- 1 . Tournevis à embout étoilé n°2
- 1 . Ruban à mesurer
- 1 . Roll tape adhésif
- 1 . Ciseaux ou un couteau



Attention: Ce produit contient un ruban adhésif 3M. Il est nécessaire d'effectuer l'installation à une température d'au moins 20°C/ 68°F. Laisser 24 heures pour permettre à l'adhésion de se solidifier. **Une installation inadéquate annule la garantie.**

Installation

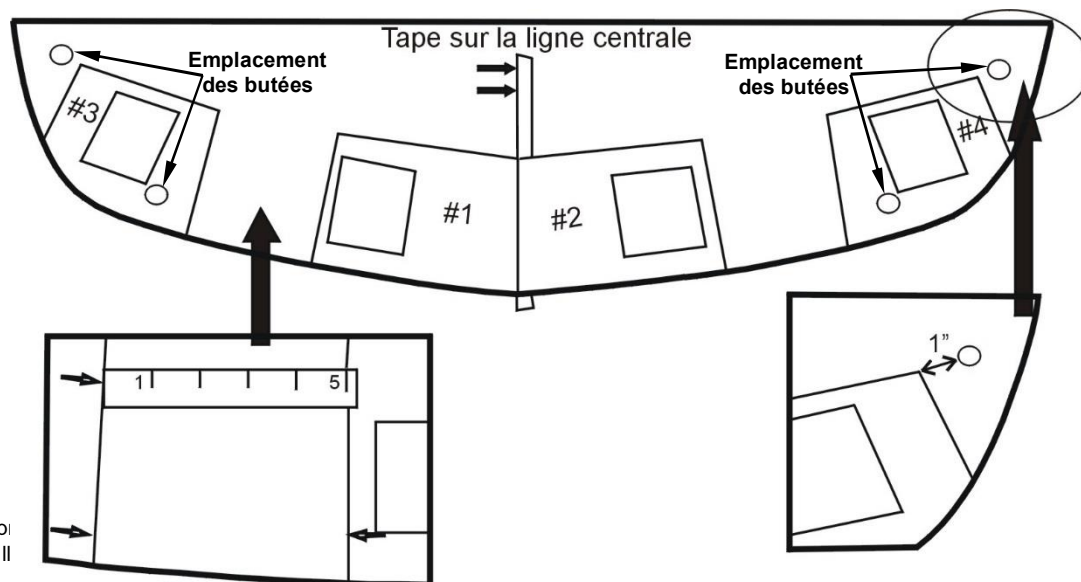
1. S'assurer que le capot est propre et sec à l'intérieur comme à l'extérieur.
2. Supprimez les quatre (4) modèles d'installation.
3. Découpez et marquez l'axe du capot en utilisant un 5" (127mm) bande de ruban cache. Le centre du capot est identifié par un pli dans la surface de la tôle à courir à compter du premier bord capot à l'arrière du capot. Cette étape permettra de placer la précision des modèles à partir de l'étape 2.
4. Repérer les modèles # 1 et # 2 en utilisant le capot axe et capot avant-garde. Tape les modèles à la hotte de surface avec du ruban adhésif. (Voir l'illustration # 1).
5. Repérer les modèles # 3 et # 4 en utilisant un ruban à mesurer et à la fine pointe du capot. Les modèles # 3 et # 4 sont situés à 5 "(127mm) à partir des bords de modèles # 1 et # 2, installé dans l'étape 4. Tape les modèles à la hotte de surface. (Voir l'illustration # 1).
6. Repérer et placer les quatre (4) butées à la surface avec la hotte d'un ruban à mesurer et des modèles # 3 et # 4. **Attention: Les butées doivent être installées sur le capot et non sur le protecteur!!!** Si les butées sont installées sur le protecteur, elles useront la peinture. (Voir l'illustration # 1).
7. Fixez le carré d'expansion se branche sur le haut du dos adhésif quatre (4) piédestaux.
8. Temporairement placer les piédestaux dans le cut-out sur l'installation des modèles qui sont enregistrés à la surface de capot. Assurez-vous d'orienter les piédestaux de sorte que les encoches sur les piédestaux de s'aligner avec les flèches sur les modèles. **Ne retirez pas le rouge, de protection de soutien des piédestaux!!!**
9. Confirmer le placement des piédestaux en plaçant le protecteur sur les piédestaux. Les quatre piédestaux doivent s'aligner sur les quatre trous dans le capot protecteur. Si les trous ne sont pas en ligne, consulter et corriger le placement de ces modèles et des piédestaux avant de procéder.
10. Retirez le capot protecteur et piédestaux de la hotte de surface. Nettoyer le capot de surface dans la limite des domaines des modèles avec tampon imbibé d'alcool. Laissez l'alcool à sec.
11. Appliquer en premier le capot de surface le capot de surface en contact dans la limite des domaines des modèles avec le promoteur adhésif. *Suivre les instructions sur le sachet du promoteur adhésif avant l'utilisation.*
12. Retirez le rouge de protection de soutien les piédestaux et le lieu avec précision dans la localisation dans les modèles. Après la mise en place, assurer une bonne liaison à la hotte par l'application ferme de pression avec votre pouce autour de la surface des piédestaux.
13. Retirez les papiers modèles de la hotte de surface. Nettoyez tout résidu de l'amorce avec tampon imbibé d'alcool.
14. Placez le protecteur sur les piédestaux et serrer les # 8 x 7/16po. vis à travers le capot protecteur et de la place dans l'expansion des bouchons en haut des piédestaux. **Ne pas trop serrer.**

Important: Ne jamais se servir du protecteur pour ouvrir ou fermer le capot.

Instruction pour l'entretien

Nettoyer le protecteur avec une solution faite d'eau et de savon doux ou avec un nettoyant de plastique seulement. Ne pas utiliser de produits chimiques ou de dissolvants. S'assurer périodiquement que les fixations sont toujours en place et que le protecteur est toujours bien retenu. Éviter de laver le véhicule dans un lave-auto automatique. Ne pas tirer sur le protecteur pour ouvrir ou fermer le capot.

Illustration n°1: Emplacement des butées et des piédestaux



Merci de vous êtes pi
Conserver cette feuil

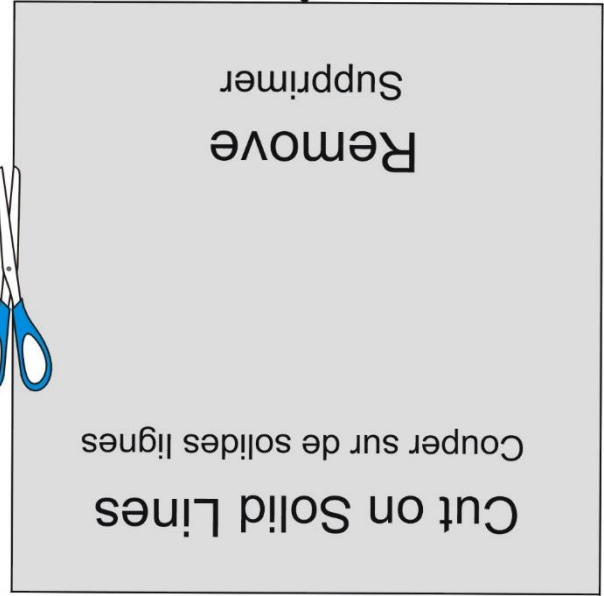
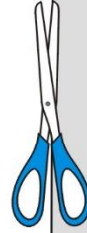
Fabriqué au Canada

Rev1.140528

Hood edge - passenger side / Bordure du capot - côté passager

Hood Centre
Center du capot

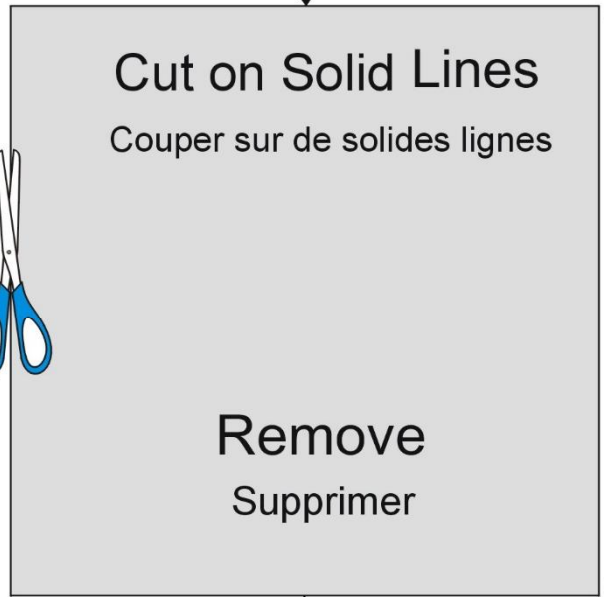
#1



Measure 5 inches to edge of #3
Mesure 5 pouces à bord de #3

Hood Centre
Center du capot

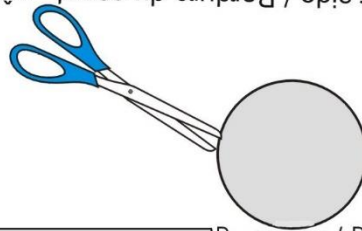
#2



Measure 5 inches to edge of #4
Mesure 5 pouces à bord de #4

Hood edge - driver side / Bordure du capot - côté chauffeur

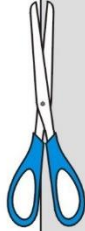
Hood edge - driver side / Bordure du capot - côté chauffeur



Bumpon/ Butée

Measure 5 inches to edge of #2
Mesure 5 pouces à bord de #2

Remove
Supprimer



#4

Cut on Solid Lines
Couper sur de solides lignes



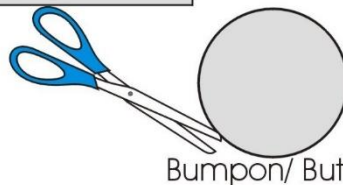
Cut on Solid Lines
Couper sur de solides lignes



#3

Remove
Supprimer

Measure 5 inches to edge of #1
Mesure 5 pouces à bord de #1



Bumpon/ Butée

Hood edge - passenger side/ Bordure du capot - côté passager