

HYUNDAI Side Visor

Vehicle Model
Model Year
Part No.

Elantra GT
2017 - 2020
SD 10M18 Rev0.12JUN24

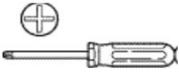
Accessory

Side Window Visors

Instructional Symbols / Definitions

	Denotes warnings that may lead to serious physical injury or vehicle damage.		Denotes quality processes to be checked prior to moving to the next step.	Denotes safety equipment required to be used such as a mask, safety glasses, gloves, and hearing protection.	
	Denotes cautions to be taken to avoid physical injury or electronic component damage.		Denotes specific tools that are necessary to complete the step.		
	Denotes cautions to be taken to avoid vehicle and component damage.		Denotes instructional steps necessary to complete the process.		
				Mask	Safety Glasses
				Gloves	Hearing Protection

Basic Required Hand Tools

		
#2 Phillips Screwdriver with LONG SHANK	Clean Cloth	

Notes to the Installer:

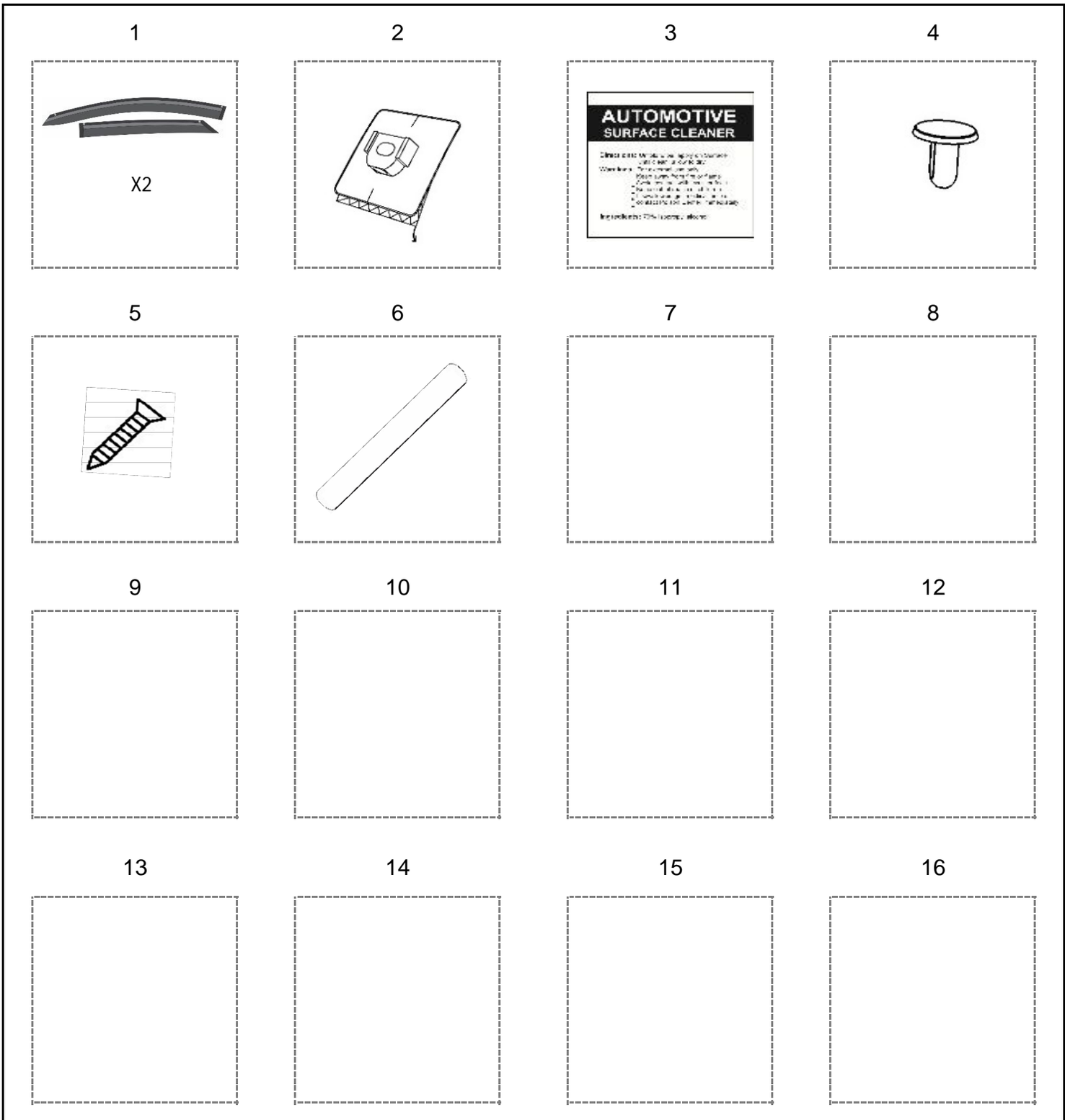
Read the entire installation manual prior to beginning the installation of the accessory.

To prevent vehicle damage, never place tools on top of painted surfaces, seats, dash pad, console or floor carpet / mat.

Always wear appropriate safety gear to include gloves and eye protection when required.

Make sure the vehicle is clean and completely dry before installation.

Make sure the vehicle is at room temperature or warmer: 15° to 43°C (60° to 110°F) before starting installation and that it remains at room temperature for 1 hour afterward to develop maximum adhesion of the 3M tape to the vehicle's surface.



#	Qty.	Description	#	Qty.	Description	#	Qty.	Description
1	1	Side window visors (set of 4)	7			13		
2	4	Small adhesive pedestals	8			14		
3	2	Surface Cleaner	9			15		
4	4	Pins	10			16		
5	4	Screws	11					
6	1	"Wet-out" Stick	12					

Installation

- Make sure the vehicle is clean and completely dry before installation. Be aware any debris, oils, paint or surface treatment can effect the pedestal adhesiveness to the vehicle surface. Adhesive failure due to this is not covered under warranty.
- This product uses a 3M adhesive that requires installation and curing temperatures of 15° to 43°C (60° to 110°F) for 1 hr to develop maximum adhesion to the vehicle surface. Failure to install this product at the proper temperature or allow adequate curing time before use is not covered under warranty.
- Proper installation of the adhesive pedestal system requires the use of a #2 Phillips screwdriver. Use of the correct screw driver will facilitate a trouble free installation. Do not attempt to use #1 or smaller Phillips screwdriver or any type of electric screwdriver.

Care

Hand clean using a mild soap and water solution or plastic cleaner only.

Service

Periodically check to confirm the product is securely attached to the vehicle.

Warning

Do not pull/push on the visor when opening/closing the door.

Note

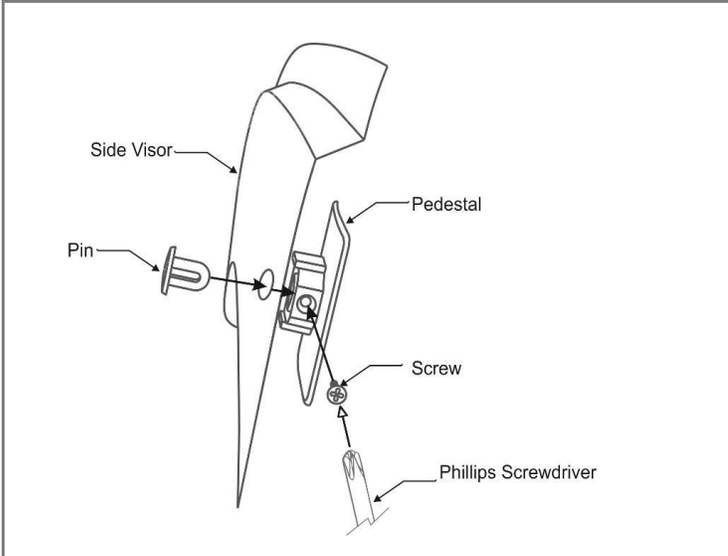
The mirror may have been eliminated from some drawings to facilitate a clearer view of the visor mounting location.

Function Check

Items To Be Checked		Results Of The Check

Troubleshooting

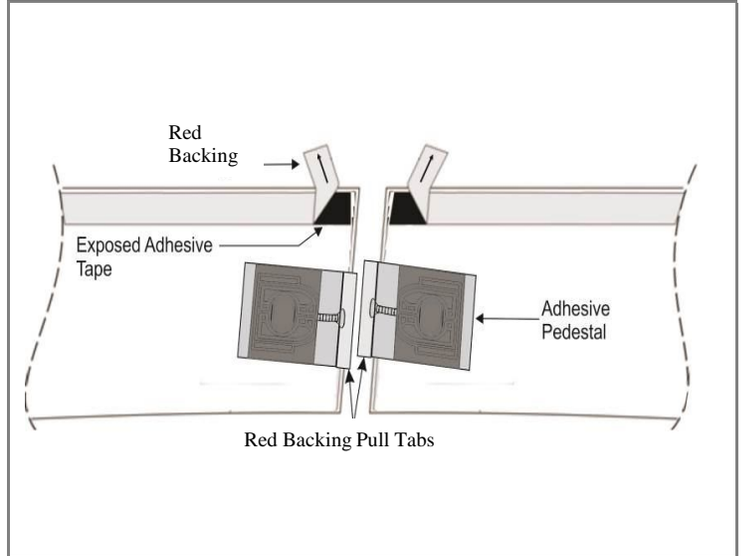
Issue / Concern		Item To Be Checked



Assemble mounting pedestals 1

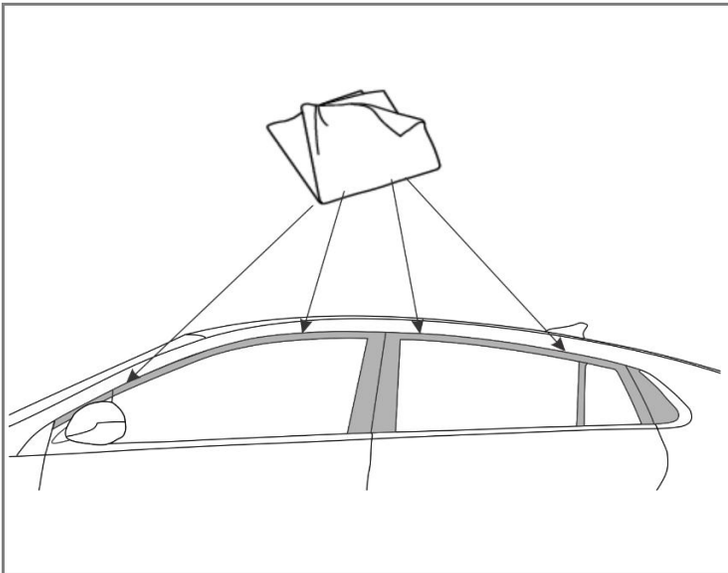
NOTE Insert a pin through the hole in the side visor and into the adhesive backed pedestal. Note: See next illustration for pedestal orientation. Maintain slight pressure on the pin, to ensure proper seating of the components, while simultaneously tightening the screw. Repeat for other three pieces.

Do not overtighten the screws.



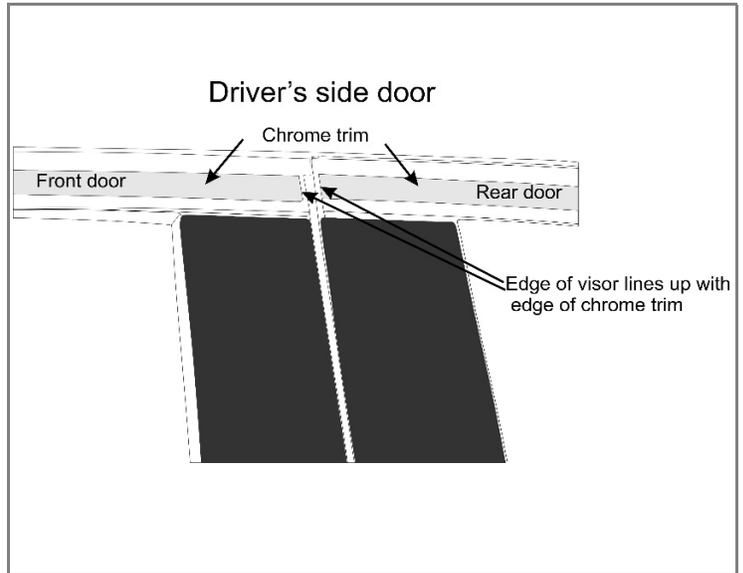
Pedestal Orientation 2

NOTE



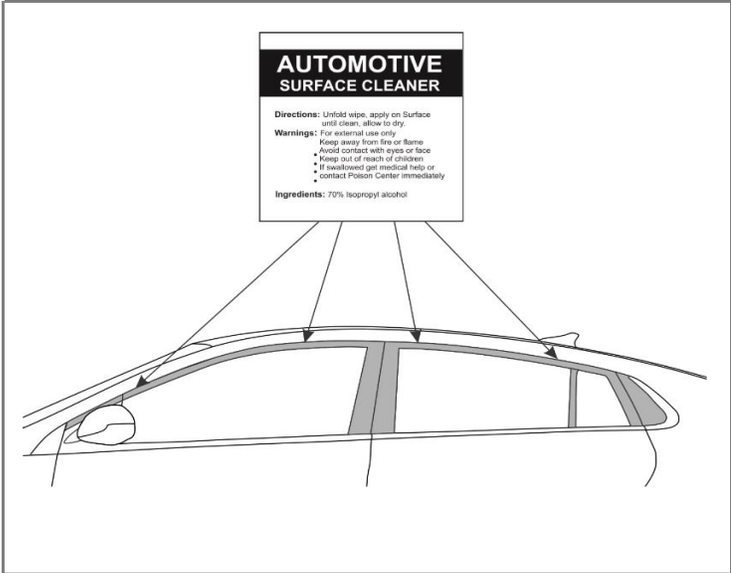
Clean window frames 3

NOTE The visor mounts to the window frames of the vehicle. Ensure those areas are clean and dry. Be sure to include the area at the top corner of the doors where the adhesive pedestals mount.

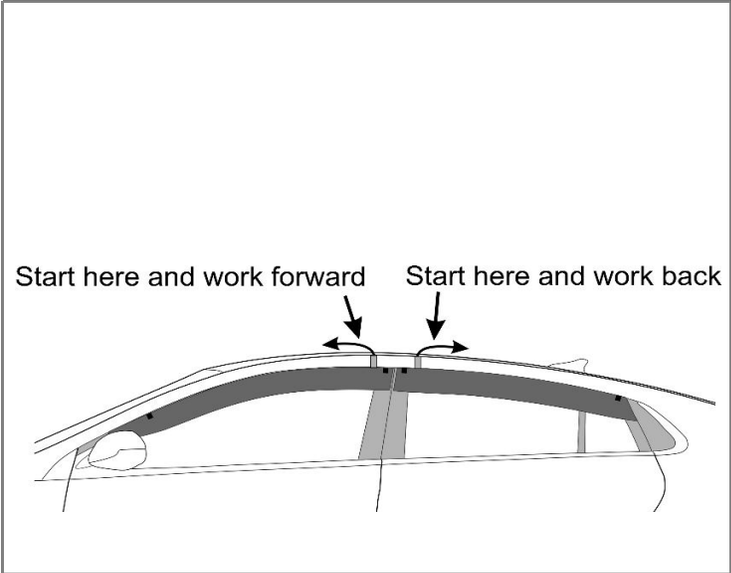


Test fit visors on driver's side 4

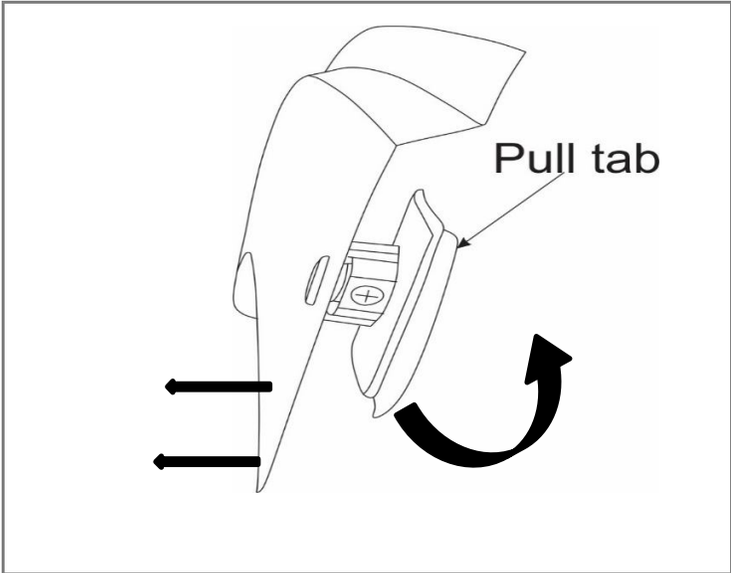
NOTE To understand how and where the visors will fit, hold the front door visor up to the car. Align the top edge of the visor flush with the top of the door frame. The visor mounts to the chrome trim. The trailing edge of the front visor should end where the chrome trim ends. Likewise with the rear visor. The leading edge of the rear visor should be even with the chrome trim.



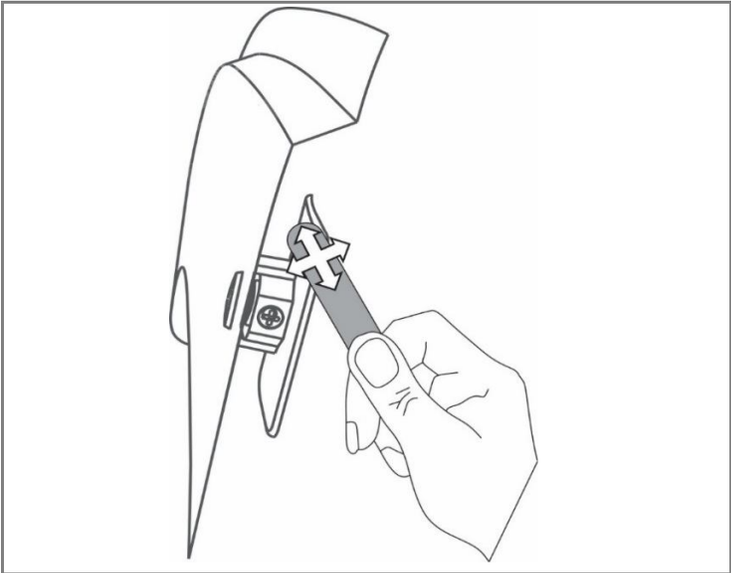
	Clean mounting surface	5
NOTE	Clean all the mounting areas aggressively with the automotive surface cleaner to remove any finger prints, oil or wax that may be on the surface. Wipe dry with a clean cloth or paper towel.	



	Mount visors on doors	6
NOTE	Starting at the pedestal end, peel the first 5-10 cm (2-4 inches) of the red backing from the adhesive tape on the flange of the visor. Press the visor into place as determined above. Work forward, removing the red backing from the tape and pressing the part into place. Once the visor is in place press down hard along the entire flange area to make sure that the adhesive tape is fully adhered to the vehicle.	

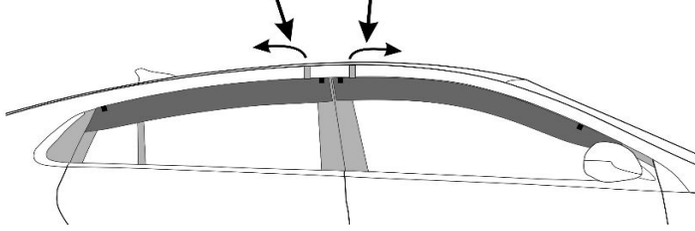


	Attach mounting pedestal	7
NOTE	Gently lift visor away from door frame so the pull tab on the adhesive pedestal is accessible. Pull the red backing from the pedestal and firmly press the visor onto the door frame.	



	"Wet out" adhesive pedestal	8
NOTE	Using the wooden "wet-out" stick supplied, reach under the visor to apply pressure to the surface of the adhesive pedestal. This will make sure there is maximum contact between the adhesive tape and door frame.	
	Important: "wetting out" of the pedestals will ensure maximum adhesive bond	

Start here and work back Start here and work forward



Attach passenger side visors

9

N
O
T
E

Repeat steps 5 through 8 for the remaining visors. When installing the rear door visors, start at the adhesive pedestal end of the visor and work back. Ensure the gaps are consistent with the driver's side. .

Modèle de véhicule Elantra
 Année-modèle 2017 - 2020
 N° de pièce G3H22 AP000

Accessoire

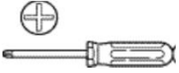
La visière sport

Installation d'accessoire

Symboles/Définitions des instructions

	Indique les avertissements qui peuvent conduire à de graves blessures physiques ou des dommages au véhicule.		Indique les processus de qualité à vérifier avant de passer à l'étape suivante.	Indique l'équipement de sécurité nécessaire pour être utilisé comme un masque, des lunettes de sécurité, des gants et des protections auditives.	
	Signifie en garde à prendre pour éviter les blessures physiques ou des dommages composant électronique.		Indique outils spécifiques qui sont nécessaires pour terminer l'étape.		
	Signifie en garde à prendre pour éviter les véhicules et des composants dommages.		Indique étapes pédagogiques nécessaires pour terminer le processus.		
				Masque	Lunettes de protection
				Des gants	Protection auditive

Outils manuels de base requis

		
#2 Phillips tournevis à tige longue	chiffon propre	

Remarques à l'installateur:

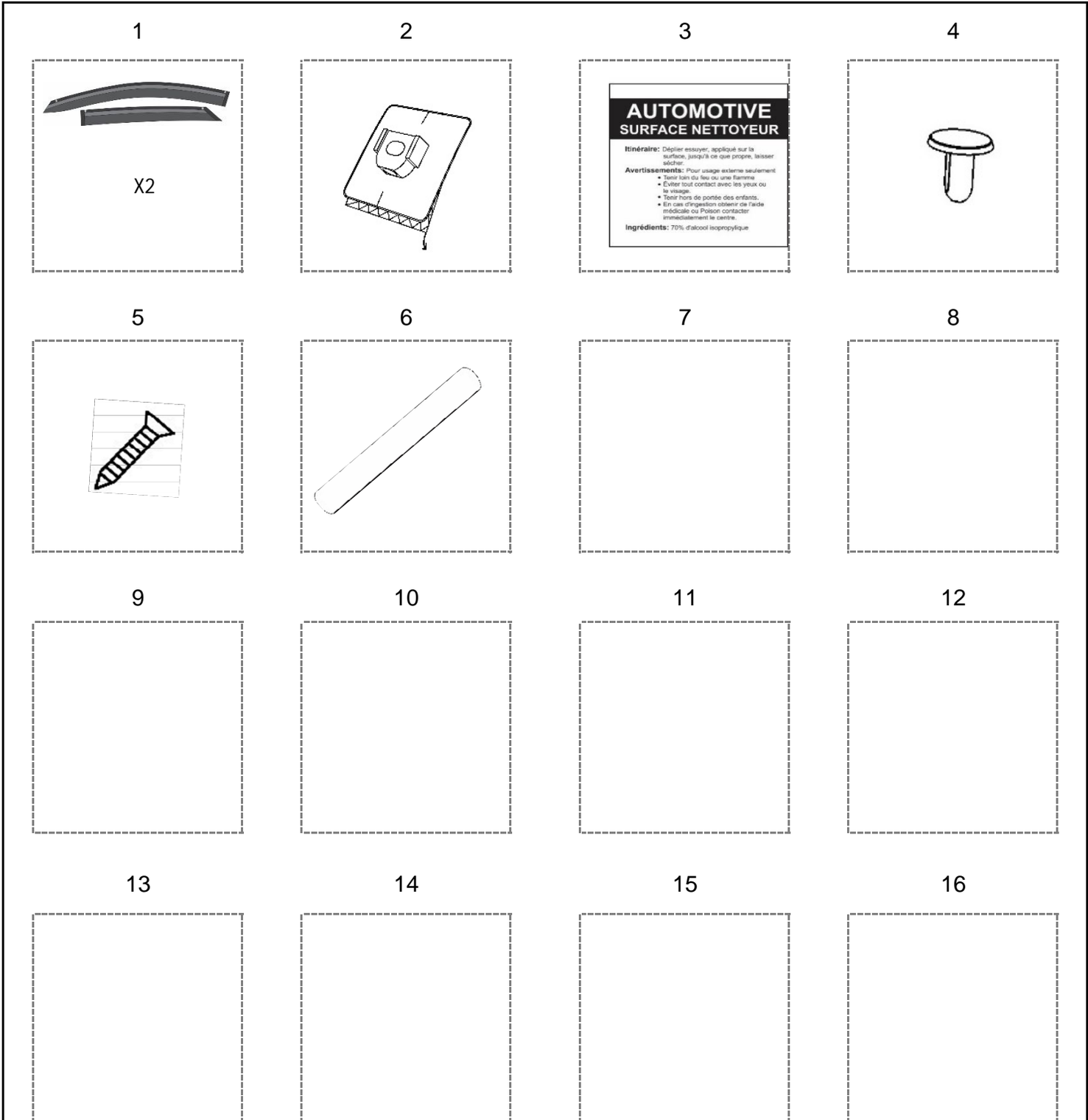
Lisez le manuel d'installation avant de commencer l'installation de l'accessoire.

Pour éviter d'endommager le véhicule, ne placez jamais d'outils sur des surfaces peintes, sièges, tapis de tableau de bord, console ou tapis de sol / tapis.

Toujours porter un équipement de sécurité approprié d'inclure des gants et des lunettes de protection en cas de besoin.

Assurez-vous que le véhicule est propre et complètement sec avant l'installation.

Assurez-vous que le véhicule est à température ambiante ou plus chaude: 15 ° à 43 ° C (60 ° à 110 ° F) avant de commencer l'installation et qu'elle reste à la température ambiante pendant 1 heure après, de développer une adhérence maximale de la bande de 3M sur le véhicule de surface.



#	Qty.	Description	#	Qty.	Description	#	Qty.	Description
1	1	Visières de vitres latérales (jeu de 4)	7			13		
2	4	Des socles de montage	8			14		
3	2	Nettoyant de surface	9			15		
4	4	Goupilles	10			16		
5	4	Vis	11					
6	1	Bâtonnet	12					

Installation

- Assurez-vous que le véhicule est propre et complètement sec avant l'installation. Sachez que tout débris, huile, peinture ou traitement de surface peut affecter l'adhérence du socle à la surface du véhicule. La défaillance de l'adhésif due à cela n'est pas couverte par la garantie.
- Ce produit utilise un adhésif 3M qui nécessite l'installation de durcissement et des températures de 15 ° à 43 ° C (60 ° à 110 ° F) pendant 1 h à développer une adhérence maximale à la surface du véhicule. Ne pas installer ce produit à la bonne température ou laisser le temps de durcissement adéquate avant utilisation ne sont pas couverts par la garantie.
- Une installation correcte du système adhésif de piédestal nécessite l'utilisation d'un tournevis cruciforme n ° 2. Utilisation du tournevis correcte facilitera une installation sans problème. Ne pas tenter d'utiliser un tournevis # 1 ou moins Phillips ou tout type de tournevis électrique.

Soins

Main nettoyer les visières en utilisant une solution d'eau et de savon doux ou un nettoyant plastique seulement.

Service

Vérifiez périodiquement pour confirmer les visières sont solidement fixés sur le véhicule.

Avertissement

Ne pas tirer / pousser sur la visière lors de l'ouverture / fermeture de la porte.

Remarque

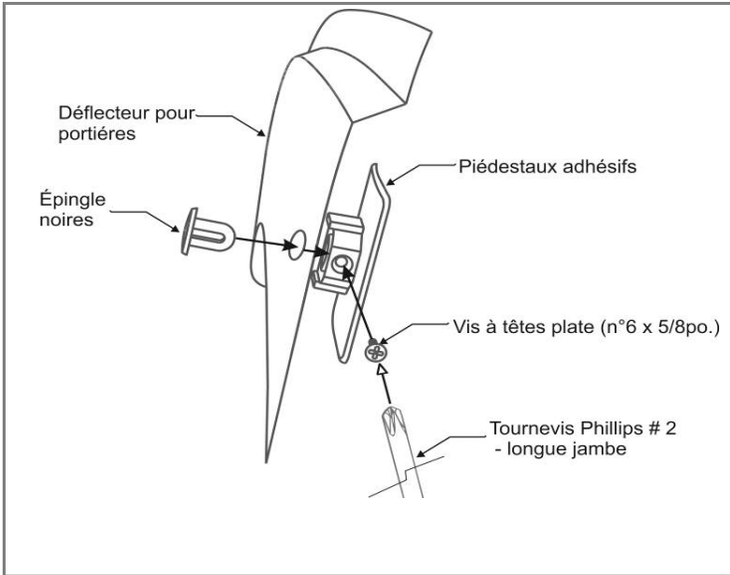
Le miroir a peut-être été éliminé de certains dessins pour faciliter une vue plus claire de l'emplacement de montage de la visière.

Liste de vérification des fonctions de base

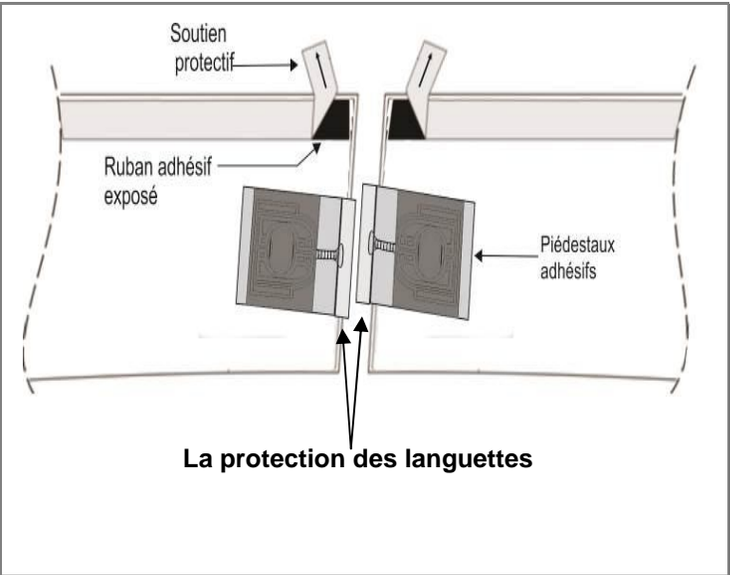
Éléments à vérifier		Résultat de la vérification

Recherche de panne

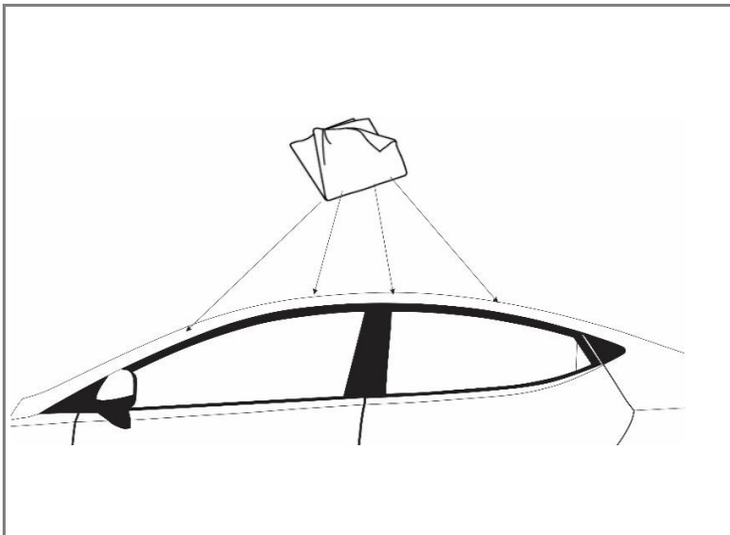
Problème		Éléments à vérifier



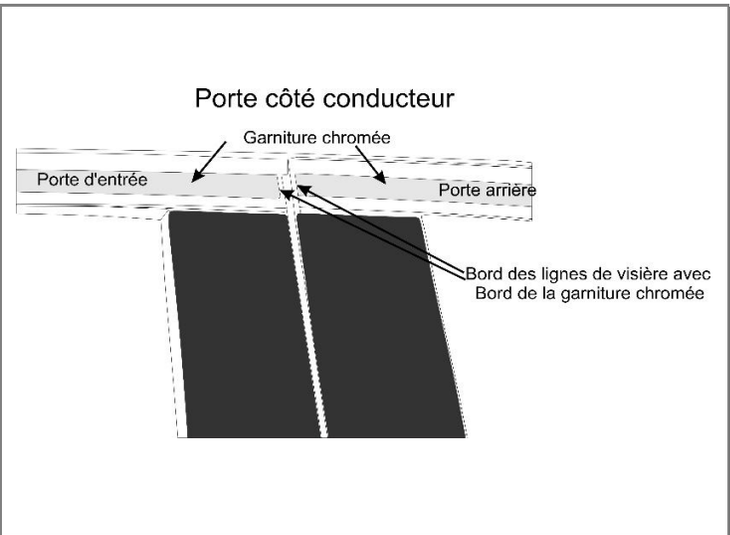
	Assemblée des socles de montage	1
NOTE	Insérer une broche à travers le trou dans le pare-soleil latéral et dans le socle à dos adhésif. Remarque: Voir l'illustration ci-dessous pour l'orientation piédestal. Maintenir une légère pression sur la broche, à assurer un bon positionnement des composants, tout en serrant la vis. Répétez l'opération pour les trois autres pièces.	
	Ne pas trop serrer les vis.	



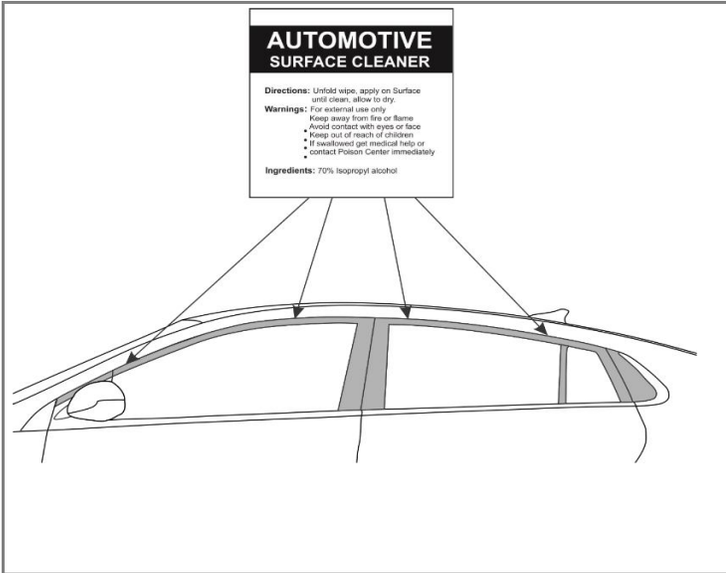
	L'orientation des socles	2
NOTE		



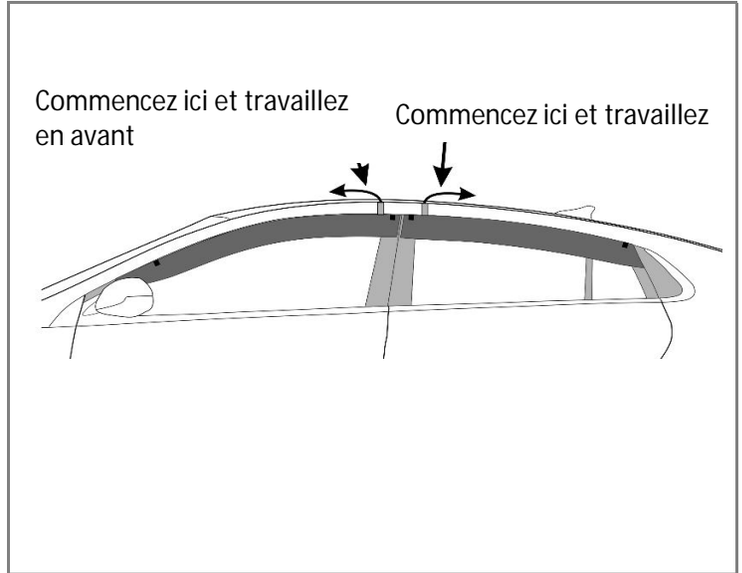
	Cadres de fenêtres propres	3
NOTE	Les visières monter les cadres de fenêtre de la porte. Assurez-vous que ces zones sont propres et sèches.	



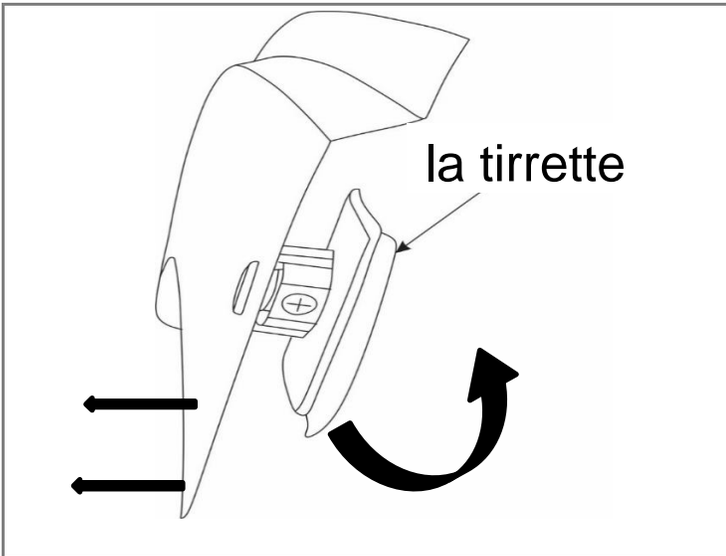
	Visières de test d'ajustement sur le côté conducteur	4
NOTE	Pour comprendre comment et où les visières s'adaptent, tenir la visière de la porte avant jusqu'à la voiture. Alignez le bord supérieur de la visière au niveau du haut du cadre de la porte. La visière monte sur la garniture chromée. Le bord de fuite de la visière avant devrait se terminer lorsque la finition chromée se termine. De même avec la visière arrière. Le bord d'attaque de la visière arrière devrait être égal avec la garniture chromée.	



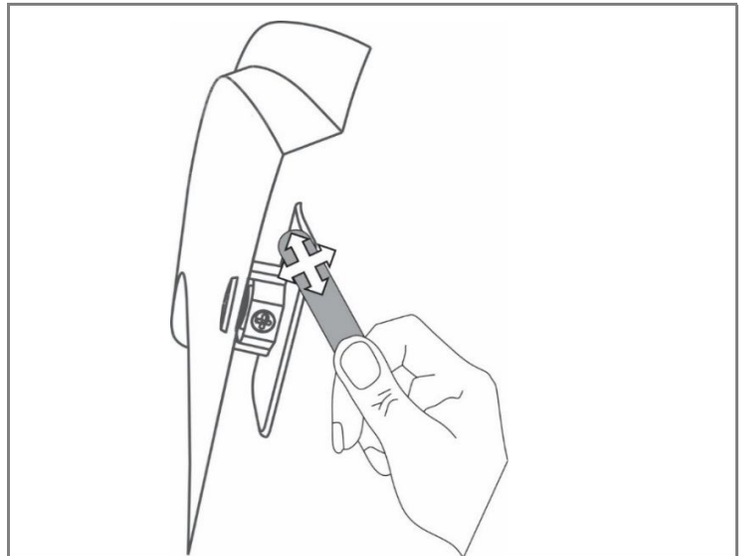
	Nettoyer surface de montage	5
NOTE	Nettoyer toutes les surfaces de montage agressive avec l'alcool tampon d'essuyage pour enlever les empreintes de doigt, d'huiles, cires que peut être sur la surface. Essuyer avec un chiffon propre ou une serviette en papier.	



	Visières de montage sur les portes	6
NOTE	À partir de l'extrémité du piédestal, épilucher les premiers 5-10 cm (2-4 pouces) du support rouge du ruban adhésif sur la bride de la visière. Appuyez sur la visière en place comme indiqué ci-dessus. Travailler en avant, retirer le support rouge de la bande et appuyer sur la pièce en place. Une fois que la visière est en place, appuyez fermement sur toute la zone de la bride pour s'assurer que le ruban adhésif est bien adhérent au véhicule.	

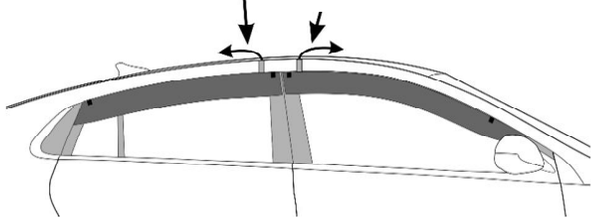


	Fixez socle de montage	7
NOTE	Soulevez doucement visière loin de cadre de porte de sorte que la tirette sur le piédestal adhésif est accessible. Tirez le support rouge du socle et appuyez fermement sur la visière sur le cadre de porte.	



	"Wet out" la surface du socle adhésif	8
NOTE	Glisser le bâtonnet de bois fourni sous la visière pour exercer une pression sur la surface du socle adhésif. Cela permettra d'assurer un contact optimal entre le ruban adhésif et le cadre de la portière.	
	Il est important de suivre ce processus pour assurer une adhérence maximale.	

Commencez ici et travaillez
Commencez ici et travaillez
en avant



Attacher visières côté passager

9

N
O
T
E

Répétez les étapes 5 à 8 pour les visières restantes. Lors de l'installation des visières de porte arrière, commencez par l'extrémité adhésive de la visière et remettez en marche. Assurez-vous que les lacunes sont compatibles avec le côté du conducteur.

10

N
O
T
E

11

N
O
T
E

12

N
O
T
E