

MIRROR GLASS ASSEMBLY INSTALLATION GUIDE

Mirror Glass Assembly replacement is possible without removing the mirror housing from the vehicle.

REQUIRED TOOLS

Masking Tape
Small Slotted Screwdriver or Small Pry Tool
Sturdy Gloves
Safety Glasses

CAUTION: Always wear Safety Glasses and Sturdy Gloves when working with any mirror glass.

NOTE: It is important to review your *Plastic-Backed Mirror Glass Assembly* prior to beginning any installation ~ *Specific tab or mount locations can vary by product.*



Fig. 1. Removing the broken mirror glass assembly from the current housing.

- Apply masking tape across old glass surface to protect from breaking glass during removal process.
- Push on the top edge of the old mirror to manually pivot the bottom fully outward.
- Insert a small pry bar or flat screwdriver in between the mirror mount and the back plate.
- Carefully pry until the top of the old mirror is dislodged from the mirror housing.
- If applicable, disconnect all wire connections behind old mirror and remove it from mirror housing.



Fig. 2. Reconnecting the mirror glass assembly.
A. If vehicle has a heated mirror, connect the wires to the heater terminals.

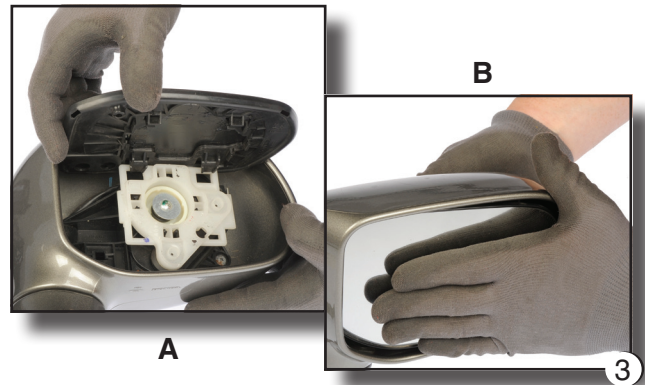


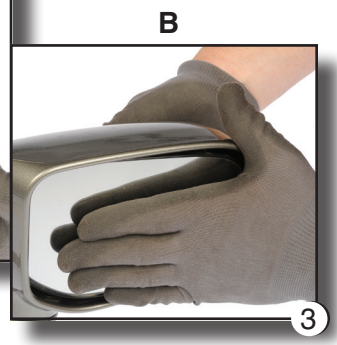
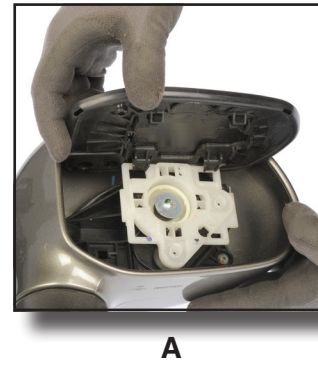
Fig. 3 A-B. Installing your new mirror glass assembly.

- Tuck all wiring harnesses behind motor actuator.
- Place and align the mirror motor mount tabs in the upper slots of the motor mount. (*Image A*)
- While wearing a glove and with upper tabs aligned, close up the mirror glass assembly and press firmly until you hear the lower snaps engage onto the motor mount. (*Image B*)

Note: Mirror should be pivoted through its full range of travel to ensure it is properly seated on the motor mount.

CAUTION:

- The pressure should be applied in the location of the motor behind the glass
- Do not press using your fingers as this will cause mirror distortion
- All pressure should be uniformly distributed over the glass and away from the mirror perimeter to avoid damaging/breaking the new mirror



GUÍA DE INSTALACIÓN PARA ESPEJO DE CRISTAL

Se puede reemplazar el conjunto del espejo calefaccionado sin tener que sacar la cubierta del espejo del vehículo.

HERRAMIENTAS NECESARIAS

- Cinta Adhesiva
- Pequeña Palanca o Destornillador Plano
- Guantes Gruesos
- Gafas Protectoras

CUIDADO: Use siempre gafas protectoras y guantes gruesos al trabajar con cualquier espejo de vidrio.

Nota: Es importante revisar su réplica de vidrio plástico de Asamblea de crédito antes de comenzar cualquier instalación ~ ficha o montaje ubicaciones pueden variar según el producto.

Sacando el conjunto del espejo roto de su cubierta. (Ver Fig. 1).

- A. Coloque la cinta adhesiva sobre la superficie del espejo viejo para protegerse del vidrio roto durante el proceso de eliminación.
- B. Empuje el extremo superior del espejo viejo para que la parte de abajo se mueva hacia afuera.
- C. Inserte una pequeña palanca o destornillador plano entre la base del espejo y la placa de montaje.
- D. Haga palanca con cuidado hasta que la parte de arriba del espejo viejo se desprenda de la cubierta.
- E. Si corresponde, desconecte todos los cables de conexión que haya detrás del espejo y sáquele de la cubierta.

Reconectando el conjunto del espejo. (Ver Fig. 2).

- A. Si el vehículo tiene un espejo climatizado, conecte los cables a los terminales del calefactor.

Instalando su nuevo conjunto del espejo. (Ver Fig. 3A-B).

- A. Acomode todos los arneses de cables detrás del actuador del motor.
- B. Coloque y alinee las pestañas de montaje del motor del espejo en las ranuras superiores del montaje del motor. (Ver Fig. A)
- C. Usando guantes y con las pestañas superiores alineadas, cierre el conjunto del vidrio del espejo y presione firmemente hasta que escuche que las pestañas inferiores se traben sobre el montaje del motor. (Ver Fig. B)

Nota: El espejo debe moverse a lo largo de todo su rango de movimiento para asegurar que esté correctamente colocado en el montaje del motor.

CUIDADO:

- La presión debe aplicarse en la posición del motor detrás del vidrio
- No presione con sus dedos ya que causaría una distorsión en el espejo
- La presión debe distribuirse uniformemente sobre el vidrio y lejos de los bordes del espejo para evitar dañar o romper el espejo nuevo

MANUEL D'INSTALLATION POUR L'ASSEMBLAGE DE MIROIRS

Le remplacement par l'assemblage de miroirs chauffants est possible sans enlever le boîtier du miroir du véhicule.

OUTILS REQUIS

- Ruban Adhésif
- Petit Levier ou Tournevis à Fentes
- Gants Robuste
- Lunettes de Sécurité

MISE EN GARDE : Toujours porter des lunettes de sécurité et des gants robustes lorsque vous travaillez avec des miroirs en verre.

Remarque : Il est important d'examiner votre Assemblée Plastic-Backed de verre miroir avant de commencer toute installation ~ des endroits onglet ou montage peuvent varier par produit.

Enlevez le verre du miroir brisé du boîtier actuel (Voir image 1).

- A. Appliquez le ruban adhésif de travers sur l'ancien miroir afin d'éviter de briser le verre lorsque vous l'enlèverez.
- B. Poussez sur la partie supérieure de l'ancien miroir pour faire pivoter manuellement le bas vers l'extérieur.
- C. Insérez un petit levier ou un tournevis plat entre le support du miroir et la plaque arrière.
- D. Écartez doucement jusqu'à ce que la partie supérieure du miroir soit sortie du boîtier.
- E. S'il y a lieu, débranchez les fils de connexion à l'arrière du miroir et sortez-les du boîtier.

Rebrancher l'assemblage du miroir (Voir image 2).

- A. Si le véhicule a un miroir chauffé, connectez les fils aux bornes de la chauffelette.

L'installation de votre nouveau miroir chauffant (Voir image 3A-B).

- A. Insérez tout le filage à l'arrière du vérin du moteur.
- B. Placez et alignez les onglets du support du moteur dans les fentes supérieures du support du moteur. (Voir image A)
- C. Portez un gant et avec les onglets supérieurs alignés, refermez l'assemblage du miroir et pressez fermement jusqu'à ce que vous entendiez les fermettes inférieures s'engager dans le support du moteur. (Voir image B)

Remarque : Le miroir devrait être bougé dans tous les sens afin de vous assurer que tout est bien installé.

MISE EN GARDE :

- La pression devrait être appliquée à l'endroit où se trouve le moteur à l'arrière du verre
- Ne pas presser avec vos doigts car cela causera une distorsion du miroir
- Toute la pression doit être distribuée uniformément sur le verre et loin du périmètre du miroir afin d'éviter de briser ou endommager votre nouveau miroir