

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 inner edge of the old mirror to manually pivot the mirror fully inward.
- Insert a small pry bar or flat screwdriver between the mirror mount and the back plate.
- Carefully pry until 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.

- If vehicle has a heated mirror, connect the wires to the heater terminals.



Fig. 3. Installing your new mirror glass assembly.

- If vehicle has a heated mirror, reconnect the wires to the heater terminals.
- Place and align the mirror motor mount over the motor mount.
- While wearing a glove, place the palm of your hand on the center of the glass and press firmly until you hear the backing plate fully engage onto the motor mount.
- Press on the top, bottom and both sides of the mirror to ensure complete attachment to the motor mount.

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).

- Coloque la cinta adhesiva sobre la superficie del espejo viejo para protegerse del vidrio roto durante el proceso de eliminación.
- Empuje el extremo interior del espejo viejo para moverlo manualmente todo hacia adentro.
- Inserte una pequeña palanca o destornillador plano entre la base del espejo y la placa de montaje.
- Haga palanca con cuidado hasta que el espejo viejo se desprenda del montaje.
- Si corresponde, desconecte todos los cables de conexión que haya detrás del espejo y sáquelo de la cubierta.

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

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

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

- Acomode todos los arneses de cables detrás del actuador del motor.
- Coloque y alinee el montaje del motor del espejo sobre el montaje del motor.
- Usando los guantes, coloque la palma de su mano en el centro del vidrio y presione firmemente hasta que escuche que la placa de soporte se enganche completamente en el montaje del motor.
- Presione en la parte superior, inferior y ambos lados del espejo para verificar que esté completamente enganchado al montaje del motor.

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 ongles ou montage peuvent varier par produit.

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

- Appliquez le ruban adhésif de travers sur l'ancien miroir afin d'éviter de briser le verre lorsque vous l'enlèverez.
- Poussez sur le bord intérieur de l'ancien miroir pour faire pivoter manuellement et entièrement le miroir vers l'intérieur.
- Insérez un petit levier ou un tournevis plat entre le support du miroir et la plaque arrière.
- Écartez doucement jusqu'à ce que l'ancien miroir soit sorti du boîtier.
- S'il y a lieu, débranchez tous les fils connectés à l'arrière de l'ancien miroir.

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

- Si le véhicule comporte un miroir chauffant, branchez les fils aux bornes de chauffage.

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

- Si le véhicule comporte un miroir chauffant, branchez les fils aux bornes de chauffage.
- Placez et alignez le support du moteur pour miroir au-dessus du montage du moteur.
- Avec des gants, placez la paume de votre main au centre du verre et pressez fermement jusqu'à ce que vous sentiez que les plaques arrière s'insèrent dans le montage du moteur.
- Une fois que l'anneau de retenue est relâché, insérez un petit levier ou un tournevis plat entre la plaque arrière du miroir et le boîtier.

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