

Power Windows
 Leve-glacé Electrique
 Elektrische Fensterheber
 Elevalunas Electricos
 Dê Poder a Janelas
 Alzacristalli Elettrici



rear doors (4d), portes arriere (4p), hintere türen (4t), puertas posteriores (4p), portas traseiras (4p), porte posteriori (4p)

ST15

Pour / For

Seat Ibiza (3/1999>12/2001)
Chassis 6KX400001>] [Non prevista
 funzione comfort / Comfort function not
 provided
 LH 6K4839401G
 RH 6K4839402G
 LH . no comfort
 RH . no comfort

Seat Cordoba (3/1999>12/2001)
Chassis 6KX400001>] [Non prevista
 funzione comfort / Comfort function not
 provided
 LH 6K4839401G
 RH 6K4839402G
 LH . no comfort
 RH . no comfort

Seat Vario (3/1999>)
Chassis 6KX400001>
 LH 6K4839401G
 RH 6K4839402G

Seat Ibiza (5/1993>2/1999)
 LH 6K4839401B
 RH 6K4839402B

Seat Cordoba (5/1993>2/1999)
 LH 6K4839401B
 RH 6K4839402B

Seat Vario Type 6K
(5/1993>2/1999)
 LH 6K4839401B
 RH 6K4839402B

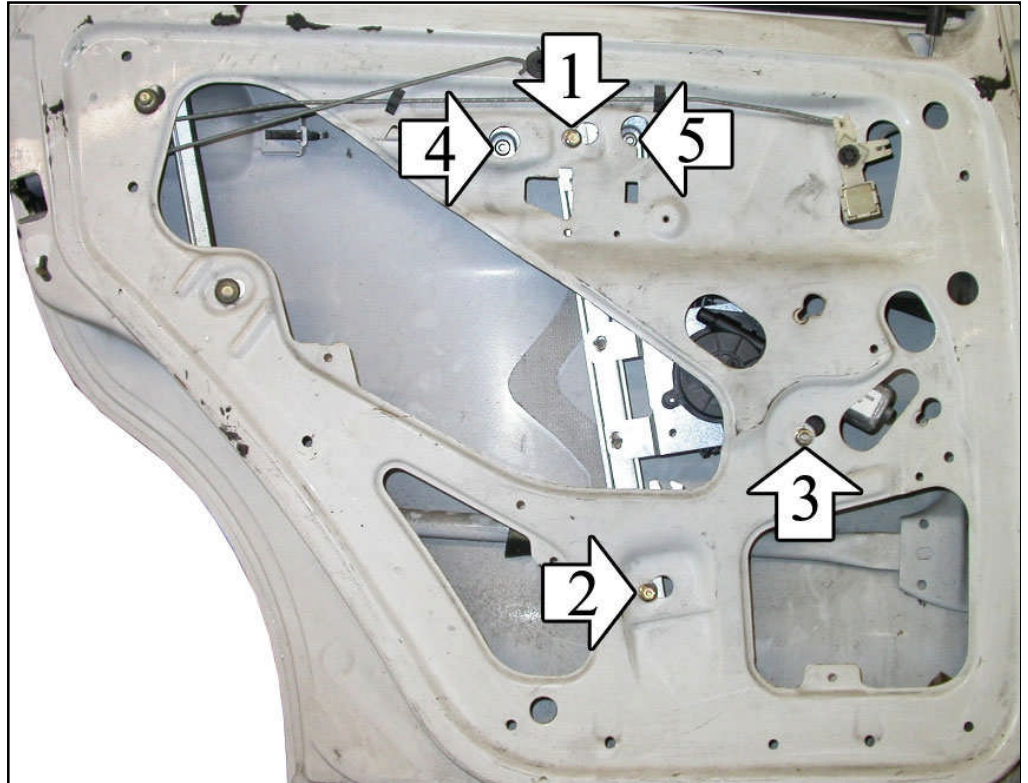
Volkswagen Polo Variant
(1995>1999)

Volkswagen Polo Variant
(1/2000>)
Non prevista funzione comfort / Comfort
function not provided] [Versioni / Models:
Polo Variant - Polo Variant Comfortline -
Polo Variant Highline
 LH . no comfort
 RH . no comfort

Volkswagen Polo Classic - Derby
(1995>1999)

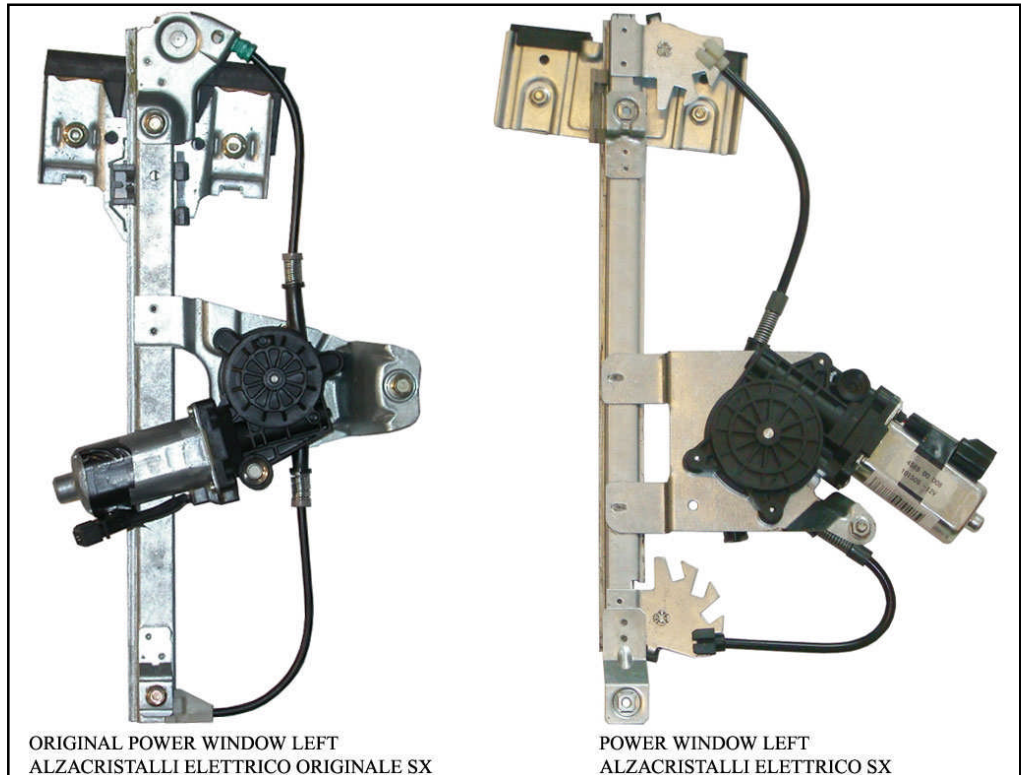
Volkswagen Polo Classic
(1/2000>8/2002)
Non prevista funzione comfort / Comfort
function not provided
 LH . no comfort
 RH . no comfort

Volkswagen Polo Classic
(9/2002>)
Non prevista funzione comfort / Comfort
function not provided
 LH . no comfort
 RH . no comfort



left door - portière gauche - linke tür - puerta lado izquierdo - porta esquerda - porta lato sinistro

THIS INSTALLATION INSTRUCTION IS FOR BOTH LEFT AND RIGHT SIDE.
 CETTE INSTRUCTION DE MONTAGE EST POUR LES DEUX COTES DROIT ET GAUCHE.
 DIESE MONTAGE-ANLEITUNG IST FÜR DIE BEIDE LINKE UND RECHTE SEITE.
 ESTA INSTRUCCION DE MONTAJE ES PARA LOS DOS LADOS IZQUIERDO Y DERECHO.
 LA PRESENTE ISTRUZIONE VALE SIA PER IL LATO SINISTRO CHE PER IL LATO DESTRO.



ORIGINAL POWER WINDOW LEFT
 ALZACRISTALLI ELETTRICO ORIGINALE SX

POWER WINDOW LEFT
 ALZACRISTALLI ELETTRICO SX

ENGLISH**THIS INSTALLATION INSTRUCTION IS FOR BOTH LEFT AND RIGHT SIDE.**

- A) Remove door trim and window regulator.
B) Insert the electric window regulator into the door and secure it into the holes at positions 1, 2 and 3 (positions 1 and 2 using the original screws). Wire as per wiring diagram. Insert the glass into holding brackets at positions 4-5 and fasten the screws lightly through the suitable holes. Raise and lower the window a few times. Adjust if required when the window is in the up position; then fully tighten the screws 4 and 5. Check that the window operates correctly and re-fit door trim.
C) For the replacement of the spare-part, in case the motor connector is not compatible with the original one, make the wiring connection with the cable supplied.

FRANÇAIS**CETTE INSTRUCTION DE MONTAGE EST POUR LES DEUX COTES DROIT ET GAUCHE.**

- A) Démonter le leve-vitre.
B) Insérer le leve-vitre électrique et le fixer sur les points 1, 2 et 3 (points 1 et 2 utilisant les vis d'origine). Effectuer les liaisons électriques. Insérer la vitre sur les étriers du support aux points 4 et 5 et serrer un peu les vis. Baisser et lever la vitre plusieurs fois et régler quand la vitre se trouve en haut; ensuite visser aux points 4 et 5. Vérifier le bon fonctionnement de la vitre avant de remonter le panneau.
C) Pour le remplacement du pièce détachée, quand le connecteur du moteur n'est pas compatible avec le connecteur d'origine, effectuer les liaisons électriques avec le câble fourni.

DEUTSCH**DIESE MONTAGE-ANLEITUNG IST FÜR DIE BEIDE LINKE UND RECHTE SEITE.**

- A) Demontieren Sie die Türverkleidung und bauen Sie den Fensterhebermechanismus aus.
B) Bauen Sie den elektrischen Fensterheber in die Tür ein und befestigen Sie ihn an den Punkten 1, 2 und 3 (Punkten 1 und 2 mit den Original-Schrauben ein). Verlegen Sie die elektrische Verkabelung. Setzen Sie das Fenster in den Halte-Bügeln an den Punkten 4-5 ein und befestigen Sie die Schrauben handfest durch die geeigneten Löcher. Senken und heben Sie das Fenster mehrmals und justieren Sie das Fenster, wenn es oben ist; dann ziehen Sie die Schrauben 4 und 5 fest an. Vor der endgültigen Fertigstellung überprüfen Sie die einwandfreie Funktion des elektrischen Fensterhebers.
C) Um den Ersatzteil zu ersetzen, wenn der Motor-Verbinder nicht kompatibel mit den Original-Verbinder ist, verlegen sie die elektrische Verkabelung mit dem beigefügten Kabel.

ESPAÑOL**ESTA INSTRUCCION DE MONTAJE ES PARA LOS DOS LADOS IZQUIERDO Y DERECHO.**

- A) Desmontar el elevavinas.
B) Introducir el elevavinas eléctrico en la puerta y fijarlo en los puntos 1, 2 y 3 (puntos nº 1 y 2 con los tornillos originales). Efectuar las conexiones eléctricas. Introducir el cristal en la pletina de soporte, en los puntos 4 y 5 y apretar ligeramente los tornillos a través de los huecos. Hacer subir y bajar el cristal varias veces y efectuar eventuales reglajes cuando el cristal se encuentra en la parte alta, después apretar los tornillos 4 y 5. Controlar y regular el funcionamiento del cristal antes de volver a montar el panel de la puerta.
C) Para la substitucion del repuesto, caso que el conector del motor no es compatible con el conector original, hacer las conexiones electricas con el cable del kit.

ITALIANO**LA PRESENTE ISTRUZIONE VALE SIA PER IL LATO SINISTRO CHE PER IL LATO DESTRO.**

- A) Smontare l'alzacristalli.
B) Introdurre l'alzacristalli elettrico in portiera e fissarlo nei punti nº 1, 2 e 3 (Punti nº 1 e 2 utilizzando le viti originali). Effettuare i collegamenti elettrici. Inserire il vetro nelle staffe di supporto nei punti nº 4 e 5 e stringere leggermente le viti attraverso le apposite fessure. Far salire e scendere il vetro più volte ed effettuare eventuali regolazioni quando il vetro si trova nella parte alta, quindi serrare le viti nº 4 e 5. Controllare il funzionamento del cristallo prima di rimontare il pannello portiera.
C) Per la sostituzione del ricambio, nel caso il connettore motore non fosse compatibile con il connettore originale, effettuare il collegamento elettrico mediante il cavo in dotazione.