

(*)

ALZACRISTALLO ELETTRICO CON FUNZIONE COMFORT
POWER WINDOW REGULATOR WITH COMFORT FUNCTION
LEVE-VITRE ELECTRIQUE AVEC FONCTION DE CONFORT
FENSTERHEBERMOTOR MIT KOMFORTFUNKTION
ELEVALUNAS ELECTRICO CON FUNCION CONFORT
ELEVADOR ELÉTRICO COM SISTEMA CONFORT
COMFORT
ELEKTRYCZNY PODNO NIK SZYBY Z FUNKCJ KOMFORT

O.E. ref. 6N3837461 +
6K3959801E



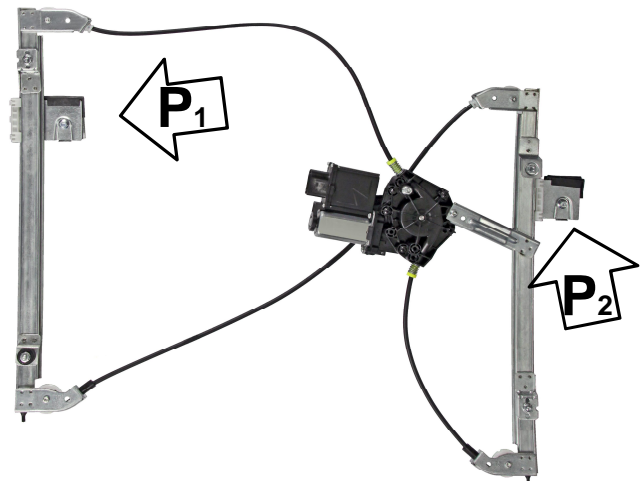
O.E. ref. 6N3837462 +
6K3959802E



(O.E.)



(*)



Accessori in dotazione per il montaggio - Supplied accessories for mounting - Accessoires fournis pour le montage - Montagezubehör enthalte - Se suministran componentes para el montaje - Acessórios de montagem - Εξαρτήματα για εγκατάσταση - Zařízení akcesoria do monta u

UTILIZZARE I COMPONENTI ORIGINALI - USE THE ORIGINAL COMPONENTS - UTILISER LES COMPOSANTS D'ORIGINE - BENUTZEN SIE DIE ORIGINAL KOMPONENTEN - UTILIZAR LOS COMPONENTES ORIGINALES - UTILIZE OS COMPONENTES ORIGINAIS - ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗΝΣΙΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ - UŽÝJ ČĘŚCI ORYGINALNYCH

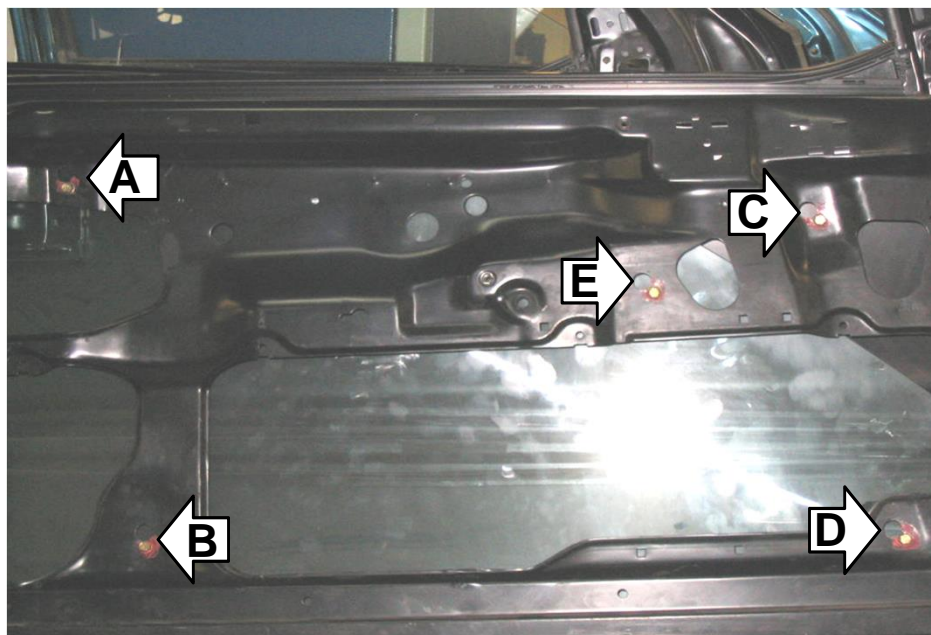
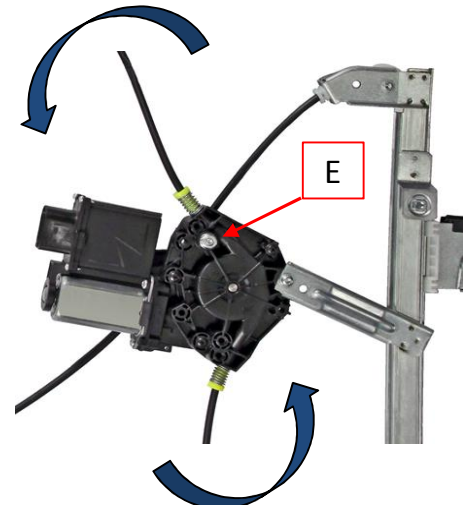


FIG.1



I ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

1) Introdurre l'alzacristallo elettrico in portiera e fissarlo nei punti A - B - C - D - E. Serrare leggermente le viti.

ATTENZIONE: Nel caso in cui il fissaggio E non coincidesse con il punto sul pannello porta, centrare il fissaggio ruotando il gruppo motore (FIG. 1)

2) Far scendere il vetro nella piastra cristallo e bloccarlo nei punti P1 e P2. (*) Eseguire i collegamenti elettrici

3) Azionare il tasto di salita portando il vetro a tamponamento mantenedolo premuto per circa 3 secondi; successivamente rilasciare il tasto, in questo modo il vetro scende in automatico completando la procedura di autoapprendimento

ATTENZIONE: Data la funzione antipinch, SI RACCOMANDA che vengano osservate le seguenti precauzioni:

pulire bene il vetro lungo la zona di incastro con la guarnizione; verificare che il profilo della guarnizione non sia deformato; verificare che lo scorrimento del vetro sia privo di impuntamenti

Per garantire il buon funzionamento dell'alzacristallo accertarsi che le canaline laterali in gomma siano ben posizionate, pulite ed in buone condizioni

GB HOW TO FIX IT

1) Insert the electric window regulator into the door and secure it into the holes at positions A - B - C - D - E. Slightly tighten the screws

ATTENTION: If fixing point E on the window regulator doesn't immediately fit to the one on the door panel, please fit the fixing point rotating the motor group (FIG. 1)

2) Lower the window into the window plate and block it into positions P1 and P2 (*). Wire as per wiring diagram

3) Press lifter button to rise glass at the top and keep it pressed for about 3 second; then leave the button, in this way glass will go down automatically until the end, and complete cycles self-regulation, and the machine learning is done

WARNING: Due to antipinch function, we recommend to clean properly the glass along the contact zone with the gasket also verifying that it is not warped to avoid any jam

To ensure the window regulator works properly, check the side rubber window channels are properly positioned, clean and in good condition

F INSTRUCTIONS POUR LE MONTAGE

1) Inserer le leve-vitre electrique et le fixer avec les vis A - B - C - D - E. Serrer légèrement les vis

ATTENTION: Si le point de fixation E sur le régulateur de fenêtre ne correspond pas immédiatement à l'autre sur le panneau de porte, s'il vous plaît ajuster le point de fixation faisant tourner le groupe moteur

2) Faire descendre la vitre sur le support de la vitre et le bloquer sur les point P1 et P2 (*) Effectuer les liaisons electriques

3) Actionner la touche d'enlèvement vitre (en la faisant monter) et appuyer pour 3 seconds ; après relâcher le touche, dans cette façon la vitre descendra en automatique jusqu'à la fin complétant l'apprentissage automatique

ATTENTION: Pour la fonction anti-pincement, se recommande de bien nettoyer le vitre autour de la zone de contact avec le joint et vérifier qu'il ne soit pas déformé de manière que le vitre puisse monter sans s'arrêter

Pour garantir le bon fonctionnement du lève-vitre , s'assurer que les joints latéraux en caoutchouc sont bien positionnés, propres et en bon état



D EINBAUANLEITUNG

1) Setzen Sie den elektrischen Fensterheber in die Tür und fixieren diesen an den Punkten A-B-C-D-E. Ziehen Sie die Schrauben leicht an
ACHTUNG: Wenn Befestigungspunkt E auf dem Fensterhebers nicht sofort mit der auf der Türverkleidung passen, passen Sie bitte die Befestigungspunkt Drehen der Motorgruppe

2) Lassen Sie die Scheibe in die Halterung herab und blockieren diese in den Positionen P1 und P2 (*). Verkabeln Sie, wie im Schaltplan beschrieben

3) Drücken Sie den Schalter zum Schließen des Fensters, bis das Fenster komplett geschlossen ist und halten den Schalter dann 3 weitere Sekunden gedrückt, danach fährt das Fenster automatisch bis nach ganz unten und schließt den Anlernprozess automatisch ab

VORSICHT! Durch den Einklemmschutz (Antipinch-Funktion) empfehlen wir, dass die Scheibe an der Kontaktzone mit der Dichtung sorgfältig gereinigt wird, prüfen Sie auch, dass die Dichtung nicht verbogen ist, damit nichts blockiert

Um sicher zu stellen, dass der Fensterheber ordnungsgemäß funktioniert, vergewissern Sie sich, dass die seitlichen Gummiführungen des Fensters richtig positioniert, sauber und in einem guten Zustand sind

ES INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1) Introducir el elevalunas electrico en la puerta y fijarlo en los puntos A - B - C - D - E. Apretar ligeramente los tornillos

ATENCION: Si el punto de fijación E en el elevalunas no se corresponde con el punto sobre el panel de la puerta, por favor centrar el punto de fijación rotando el grupo motor (FIG. 1)

2) Bajar el cristal hacia los soportes del elevalunas y fijarlo en los puntos P1 y P2 (*) Enchufar las conexiones electricas

3) Pulsar el botón de ascenso llevando el vidrio hasta el final apretandolo por 30 segundos; despues, dejar el botón así el vidrio pueda bajar en automático finalizando el proceso de configuración automática.

ATENCION: Debido a la función antipinzamineto, se recomienda limpiar correctamente el vidrio a lo largo de la zona de contacto con la junta y también verificar que no está deformada para evitar los atascos

Para garantizar el buen funcionamiento del elevalunas asegurarse que los canales laterales están bien posicionados y la goma limpia y en buenas condiciones

P INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

1) Coloque o elevador na porta e fixe-o nos pontos A - B - C - D - E. Aperte ligeiramente os parafusos

ATENÇÃO: Se o ponto de fixação E na janela regulador não se encaixa imediatamente à uma no painel da porta, por favor ajustar o ponto de fixação rotativa do grupo motor

2) Baixe o vidro para dentro da placa e bloqueia-o nos pontos P1 e P2 (*). Conectar os fios conforme diagrama

3) Pressione o botão do elevador de modo a levantar o vidro e continue a pressionar durante cerca de 3 segundos; depois

largue o botão, o que fará com que o vidro baixe automaticamente até ao fundo, completando o ciclo e a aprendizagem da máquina

ATENÇÃO: Devido à função antipinch (anti beliscão) recomendamos que se limpe bem o vidro na zona de contacto com a junta, certificando-se também que não esteja deformada para evitar encravamentos

Para assegurar o correcto funcionamento do elevador, certifique-se que os canais laterais de borracha do vidro estejam correctamente posicionados, limpos e em boas condições

GR ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

1)

A - B - C - D - E.

2)

P1 P2 (*)

3)

3

PL INSTRUKCJA MONTAŻU

1) Umie elektryczny podno szyby na drzwiach i zablokuj go w otworach w miejscach A-B-C-D-E. Delikatnie dokr ruby

UWAGA: Je li punkt mocowania E na regulatorze okna nie od razu pasuje do tego na pycie drzwiowej nale y dopasowa punkt mocowania silnika obracaj cego grup

2) Opu szyb na prowadnic szyby i zablokuj j w pozycji P1 i P2 (*). Pody cz przewody zgodnie ze schematem

3) Naci nij przycisk podnoszenia szyby i przytrzymaj przez 3 sekundy po podniesieniu szyby, w ten sposób szyba zostanie zaprogramowana do cyklu automatycznego pejnego otwierania.

UWAGA: W zwi z funkcj antipinch zalecamy dokjedne oczyszczenie szyby w miejscu styku z uszczelk oraz sprawdzenie czy nie jest ona uszkodzona aby zapobiec zacinaniu si .

Aby zapewni wja ciw prac podno nika szyby sprawd czy boczne prowadnice gumowe s prawidjowo umiejscowione, czyste oraz w dobrym stanie.