

Elevalunas y retrovisores

ELEVALUNAS ELECTRICOS

AVISOS



El cierre de una ventanilla sobre los dedos, manos o cualquier parte vulnerable del cuerpo puede ocasionar lesiones graves.



Asegúrese de que todos los pasajeros adultos estén familiarizados con los mandos, y enterados de los peligros asociados con los elevalunas eléctricos.



Cuando deje niños desatendidos en el vehículo, para su seguridad saque siempre la llave del interruptor de encendido.



Asegúrese de que los niños estén apartados al subir o bajar una luna.



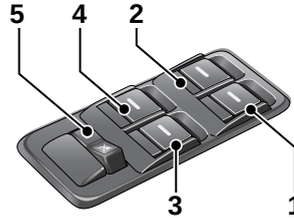
Aisle los interruptores de los elevalunas traseros cuando lleve niños.



No permita que los pasajeros saquen parte del cuerpo por una ventanilla mientras el vehículo está en marcha.

Podrían ser lesionados por objetos volantes, ramas de árboles u otras obstrucciones.

Uso de los elevalunas



E80395

1. Elevalunas delantero derecho
2. Elevalunas delantero izquierdo
3. Elevalunas trasero derecho
4. Elevalunas trasero izquierdo
5. Interruptor de aislamiento de elevalunas traseros

Los elevalunas eléctricos pueden accionarse estando el interruptor de encendido en posición I o II, y hasta 40 minutos después de apagar el encendido (a menos que se abra una puerta delantera).

Para bajar una ventanilla, pulse y mantenga pulsada la parte delantera del interruptor correspondiente. Para cerrar una ventanilla, levante y sostenga la parte delantera del interruptor. La luna dejará de moverse en cuanto suelte el interruptor.

Funcionamiento a toque único (ventanillas delanteras solamente)

Las ventanillas delanteras disponen de la función de toque único, que permite abrirlas o cerrarlas del todo con una sola pulsación del interruptor. Para abrir o cerrar la ventanilla, pulse firmemente o levante (y suelte) la parte delantera del interruptor. Para detener el desplazamiento del cristal en cualquier momento, pulse el interruptor de nuevo.

Elevalunas y retrovisores

Restauración del funcionamiento a toque único

Si se desconecta la corriente cuando la ventanilla está abierta, la función de toque único se desactiva hasta que la posición de la ventanilla sea recalibrada. Para recalibrar la posición de la ventanilla, cierre la ventanilla y mantenga el interruptor pulsado durante un segundo.

Mecanismo antiaprisionamiento (ventanillas delanteras solamente)

Si el sensor antiaprisionamiento detecta una obstrucción durante el cierre de la ventanilla, ésta se para y se abre ligeramente. Esto impide que se atrapen partes vulnerables del cuerpo u otras obstrucciones.

La función antiaprisionamiento puede ser revocada si se intenta cerrar la ventanilla a intervalos inferiores de 10 segundos. En el cuarto intento la ventanilla sube una corta distancia con mayor fuerza, para tratar de quitar la obstrucción.

Si esto no logra eliminar la obstrucción, la función antiaprisionamiento queda desactivada hasta que se restaure.

Restauración de la función de antiaprisionamiento

Para restaurar la función de antiaprisionamiento, cierre la ventanilla y mantenga el interruptor pulsado durante un segundo.

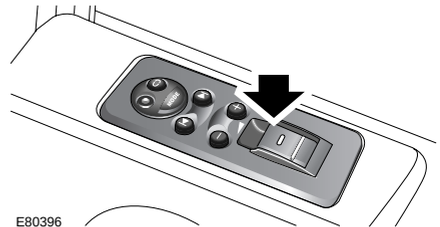
Interruptor de aislamiento de elevalunas traseros



E80397

Pulse el costado derecho del interruptor para aislar los interruptores de ventanillas traseras. Pulse el costado izquierdo para restablecer el control independiente.

Funcionamiento de la luneta



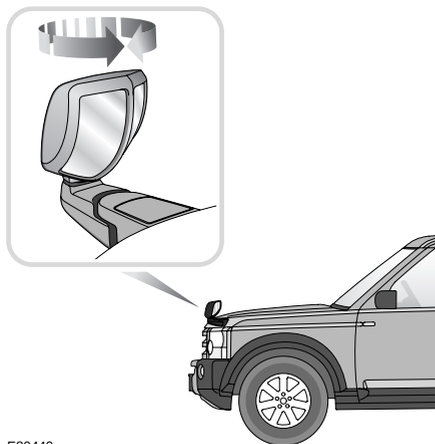
E80396

Las ventanillas traseras pueden controlarse con los interruptores en las puertas traseras, siempre que no se haya accionado el interruptor de aislamiento de ventanillas traseras.

Elevelunas y retrovisores

RETROVISORES EXTERIORES

Retrovisor de proximidad (Japón solamente)



E80440

El cristal del retrovisor de proximidad está dividido, y presenta vistas a lo largo del costado izquierdo e inmediatamente delante del vehículo. El ajuste correcto del retrovisor reduce los puntos sin visibilidad.

Ajuste el retrovisor, volviendo la cabeza hacia la izquierda o hacia la derecha. El retrovisor debe ajustarse algunos grados a la vez, y comprobarse la vista desde el asiento del conductor, antes de continuar ajustando.

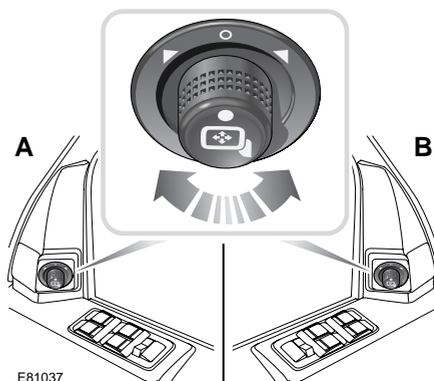
Note: Las marcas de alineación en la cabeza y brazo del retrovisor indican la posición inicial en que se ajustó el retrovisor de origen.

RETROVISORES ELECTRICOS EXTERIORES

AVISO

! Los objetos reflejados en los retrovisores exteriores pueden parecer más alejados que en realidad.

Ajuste del cristal de retrovisores



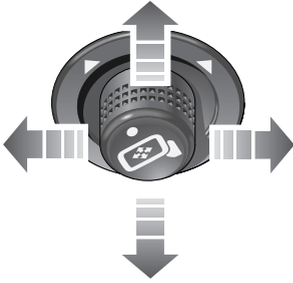
E81037

A. Vehículos con dirección a la derecha

B. Vehículos de dirección a la izquierda

Estando el interruptor de encendido en posición I o II, gire el pomo para seleccionar el retrovisor izquierdo o derecho.

Elevelunas y retrovisores

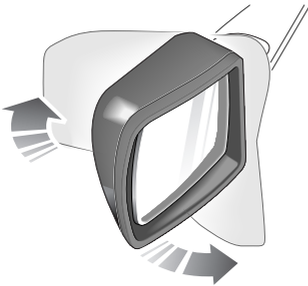


E81038

Empuje el pomo en la dirección correspondiente para inclinar el espejo del retrovisor hacia arriba, abajo, izquierda o derecha.

Note: En vehículos con asiento del conductor provisto de memoria, ésta puede almacenar y llamar hasta tres posiciones de retrovisores exteriores por cada llave de contacto. Vea **FUNCION DE MEMORIA** (pagina 147).

Plegado del cuerpo del retrovisor



E81039

Los retrovisores de puerta se plegan hacia adelante o hacia atrás, en caso de sufrir el vehículo un impacto. También pueden plegarse en dirección a las ventanillas laterales, a la posición de alojamiento.

Uso manual

En ciertos vehículos, esta operación puede realizarse empujando físicamente el cuerpo de cada retrovisor en dirección a las ventanillas laterales.

Funcionamiento eléctrico



E81040

Estando el pomo giratorio en la posición central, empújelo hacia abajo para plegar los retrovisores. Para desplegar los retrovisores, empuje el pomo hacia abajo de nuevo.

Si uno de los retrovisores fuera accidentalmente golpeado fuera de su sitio (dejando un retrovisor en posición de alojamiento y el otro en posición normal), habrá que accionar el mando nuevamente para resincronizarlos.

Elevelunas y retrovisores

Inclinación de retrovisores para marcha atrás

Los vehículos con asiento del conductor provisto de memoria disponen de una función que inclina los retrovisores exteriores al seleccionar marcha atrás, de modo que el conductor pueda ver el bordillo.

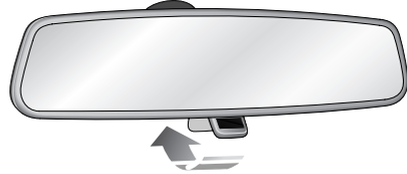
Al activar esta función por primera vez, los retrovisores se inclinan a una posición preestablecida. El grado de inclinación se programa observando la secuencia siguiente:

1. Gire la llave de contacto a la posición **I** o **II**. No ponga el motor en marcha.
2. Seleccione o almacene una postura en la memoria del asiento del conductor. Vea **FUNCION DE MEMORIA** (pagina 147).
3. Seleccione la marcha atrás, los retrovisores exteriores se ajustarán a una posición preestablecida.
4. Ajuste los retrovisores a la posición inclinada.
5. Siga el procedimiento de memorización de la postura del asiento del conductor actualmente seleccionada.
6. El centro de mensajes visualiza **INCLINA RETROVIS ALMACENADA**, y se emite un solo pitido.

Esta función puede activarse o desactivarse. Vea **ORDENADOR DE A BORDO** (pagina 123).

RETROVISOR INTERIOR

Retrovisor manual

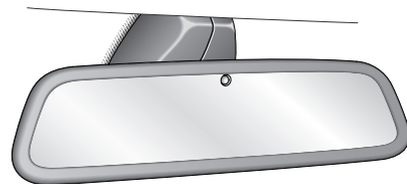


E80447

Ajuste la posición del retrovisor manualmente hasta conseguir la vista hacia atrás más clara.

Para cambiar el ángulo del espejo del retrovisor, mueva la palanca hacia adelante o hacia atrás. Esto permite oscurecer el retrovisor, al objeto de reducir el reflejo de los faros de los vehículos que vienen atrás.

Retrovisor con regulación automática de la luminosidad



E81427

Algunos retrovisores disponen de una función que los oscurece automáticamente, al objeto de reducir el reflejo de los faros del vehículo que viene detrás.

Dicha función se desactiva temporalmente al seleccionar la marcha atrás.