

Detección de objetos en cierre: si el sistema detecta un objeto que va a interferir en el cierre del portón trasero, el movimiento de este se interrumpe y retrocede ligeramente. Suena un aviso acústico para indicar el cierre incorrecto. Quite los obstáculos y vuelva a pulsar el interruptor del portón trasero para cerrarlo.



Cuando el portón trasero está abierto, la plataforma de bloqueo y el pestillo quedan a la vista. No cierre el pestillo a mano, ya que se podría accionar también el cierre automático suave y atrapar objetos o personas.

ALTURA DE APERTURA DEL PORTÓN TRASERO

Es posible configurar la altura máxima a la que se abrirá el portón trasero eléctrico. Esto resulta útil en zonas de parking con techos muy bajos o, sencillamente, por comodidad.

1. Abra el portón trasero hasta la posición que desea programar como altura máxima. Pulse cualquier *control del portón trasero externo para detener el movimiento o situarlo de forma manual.
Nota: *Salvo el transmisor remoto y el interruptor interno.
2. Compruebe que el portón trasero no se mueva durante al menos tres segundos.
3. Para establecer la altura de apertura: Mantenga pulsado el botón de cierre del portón trasero hasta que se oiga un tono.
4. Cierre el portón trasero y, a continuación, vuelva a abrirlo para comprobar si se abre a la altura programada.

Nota: si después de efectuar la parte 3 del proceso, el portón trasero se cierra automáticamente, la altura no queda programada. Repita el proceso sin omitir ningún paso.

Para reajustar la altura de apertura máxima, repita el proceso, pero sitúe el portón en la posición totalmente abierta de forma manual antes de mantener pulsado el botón.

El portón trasero eléctrico puede perder la posición memorizada si se detectan varios objetos o si la tensión de la batería es baja. La función eléctrica puede quedar inhibida.

Para restablecer la función del portón trasero:

1. Cierre el portón trasero a mano.
2. Pulse el interruptor de apertura del portón trasero.
3. Deje que el portón trasero se abra por sí mismo por completo o hasta la posición programada anteriormente.
4. Pulse y suelte el interruptor de cierre.
5. Deje que el portón trasero se cierre por completo por sí mismo.

La posición memorizada programada del portón trasero queda restablecida.

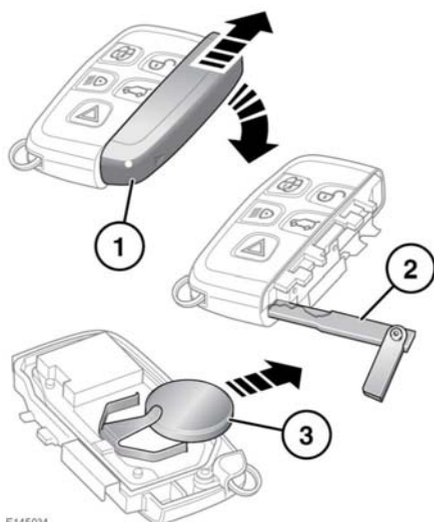
DESACTIVACIÓN DEL PORTÓN TRASERO ELÉCTRICO

El portón trasero eléctrico se puede desactivar manteniendo pulsado el botón de apertura y cierre del portón trasero inferior durante 20 segundos. Si la operación se realiza con éxito, suena un tono de confirmación. Para volver a activar la portón trasero eléctrico, repita el procedimiento.

SUSTITUCIÓN DE LA PILA DEL TRANSMISOR REMOTO

Cuando sea necesario sustituir la pila, se observará una disminución considerable en el radio de alcance y el centro de mensajes mostrará la indicación **PILA DE LA LLAVE INTELIGENTE BAJA DE CARGA**.

Entrada al vehículo



E145034

Para sustituir la pila:

1. Retire la tapa deslizándola en las direcciones de las flechas.
2. Utilice la llave metálica de emergencia para separar la carcasa de la llave inteligente.
3. Instale una nueva pila de tipo CR2032 no usada (puede adquirirla en un concesionario Land Rover o taller autorizado) con el polo positivo (+) hacia arriba.

Nota: Evite tocar la pila nueva. La humedad y la grasa de los dedos pueden reducir su vida útil y corroer los contactos.

Vuelva a colocar las piezas en el orden inverso, y asegúrese de que quedan bien encajadas en su sitio.



Desecho de las baterías: Las baterías contienen sustancias nocivas y se deben desechar de forma correcta. Solicite asesoramiento sobre la manera más adecuada de desechar las baterías a un concesionario Land Rover o taller autorizado, o bien a las autoridades locales.