

Installation instructions, accessories

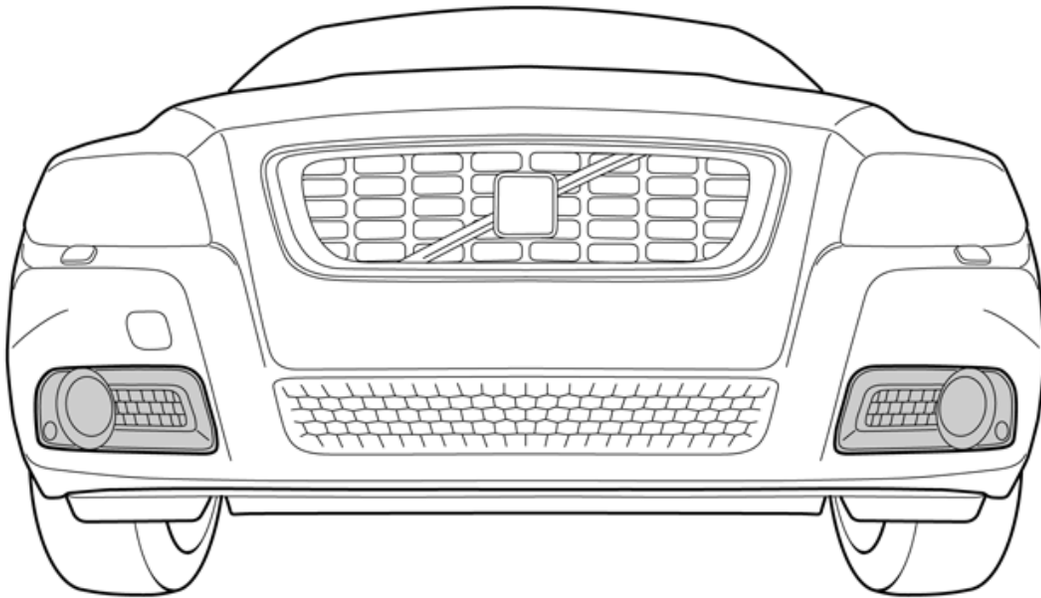
Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

**Nº
instrucciones**
30756584

Versión
1.1

Nº pieza
30756579, 30756580

Moldura decorativa, luces antiniebla

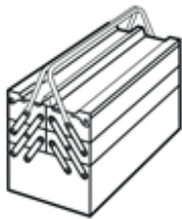


IMG-310904

Equipamiento

VIDA

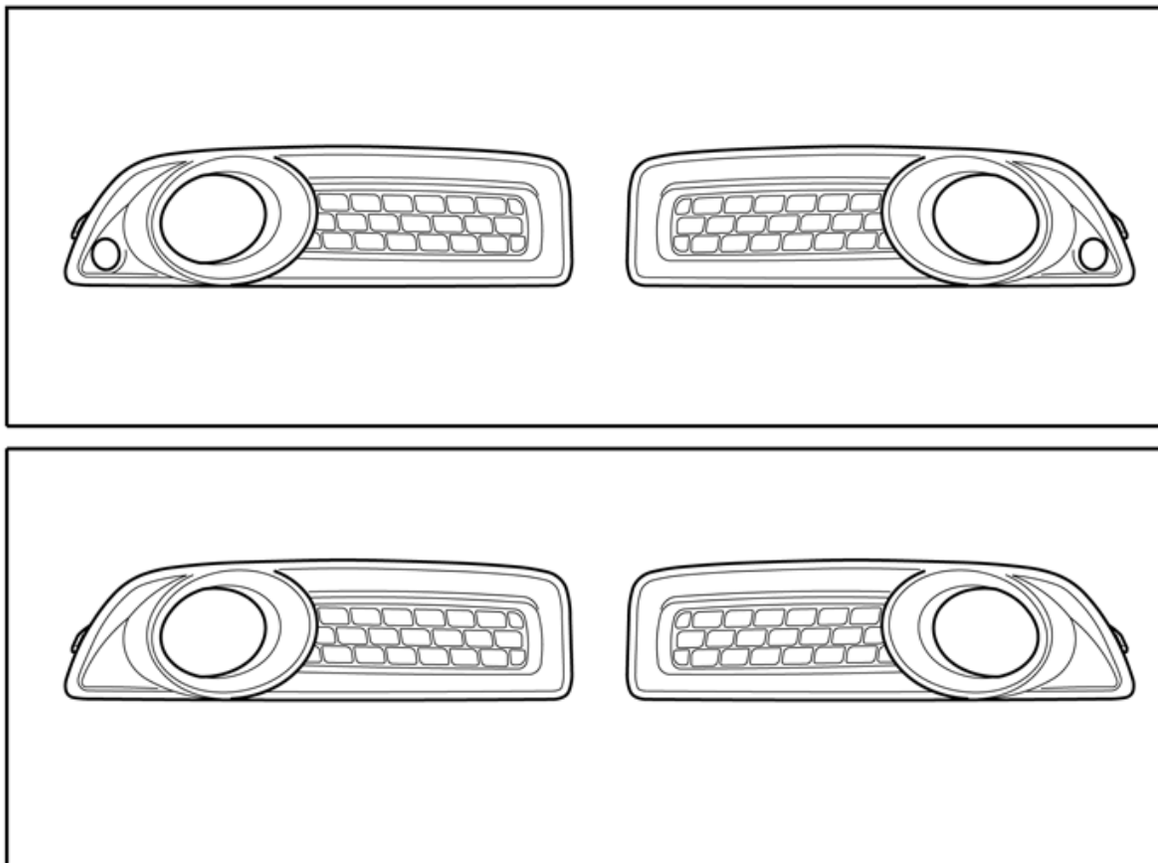
IMG-242205



A0000162

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden



IMG-310903

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

INTRODUCCIÓN

Leer las instrucciones completas antes de iniciar el montaje.

Las notas y los textos de advertencia son para seguridad personal y para minimizar el riesgo de dañar componentes al instalar.

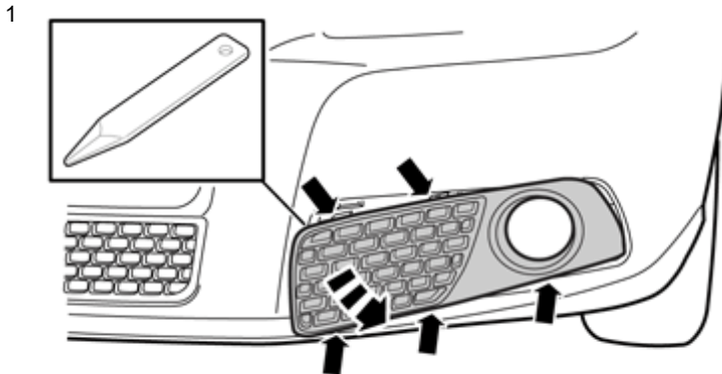
Antes de iniciar el montaje, comprobar que se dispone de todas las herramientas indicadas en las instrucciones.

Algunos pasos de estas instrucciones se presentan solamente con ilustraciones. Para los pasos más complicados hay también texto explicativo.

En caso de haber problemas con las instrucciones o el accesorio, contactar con el concesionario Volvo local.

¡Atención!

La moldura decorativa de luz antiniebla en R-Design con sistema de estacionamiento asistido sólo se debe montar en vehículos en que también se ha montado alerón en paragolpes trasero R-Design.



Aplicable a todos los vehículos

Soltar el panel apalancando con cuidado con una plegadora. Empezar en el lado interior y continuar en la periferia. Está fijado con seis ganchos.

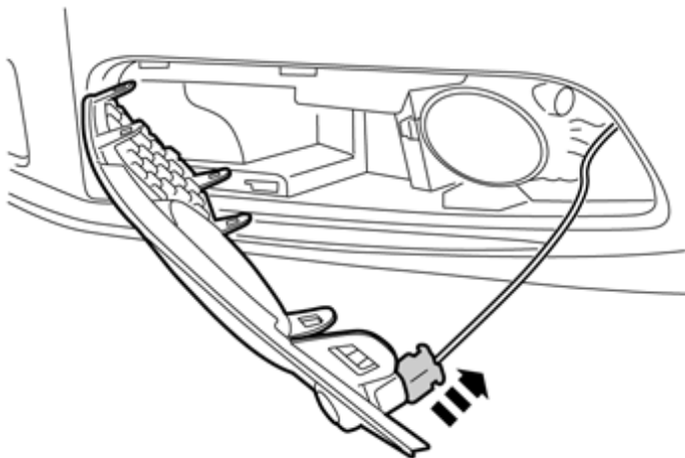
Apartar el panel: hay un panel nuevo en el kit.

IMG-309005

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

2

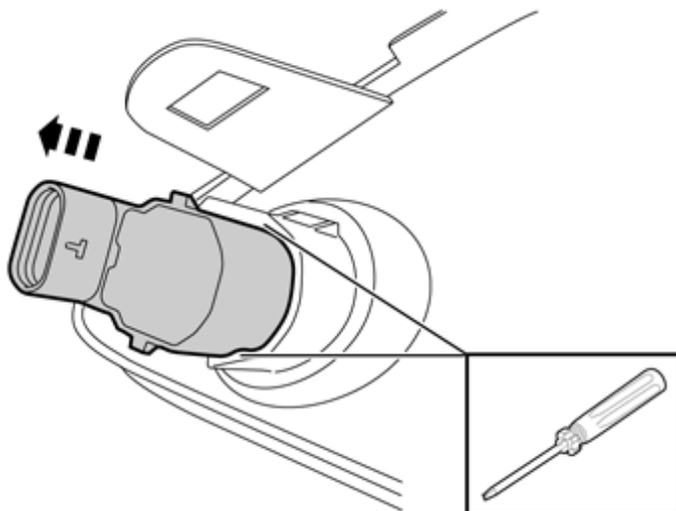


IMG-309006

Aplicable a vehículos con sistema de estacionamiento asistido delantero

Desenchufar el conector del sensor.

3



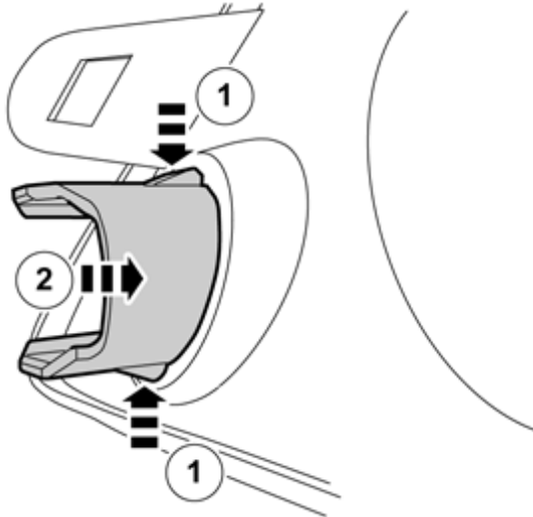
IMG-309007

Desmontar el sensor, levantando los ganchos de fijación con cuidado y sacándolo.

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

4

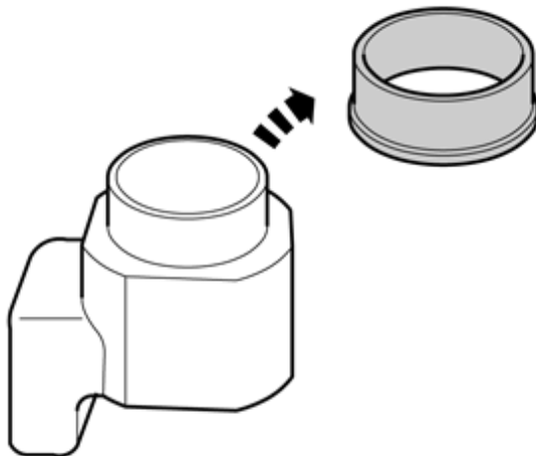


IMG-309008

Desmontar el soporte presionando los fiadores arriba y abajo y sacándolo.

Apartar el panel: hay un panel nuevo en el kit.

5



IMG-311024

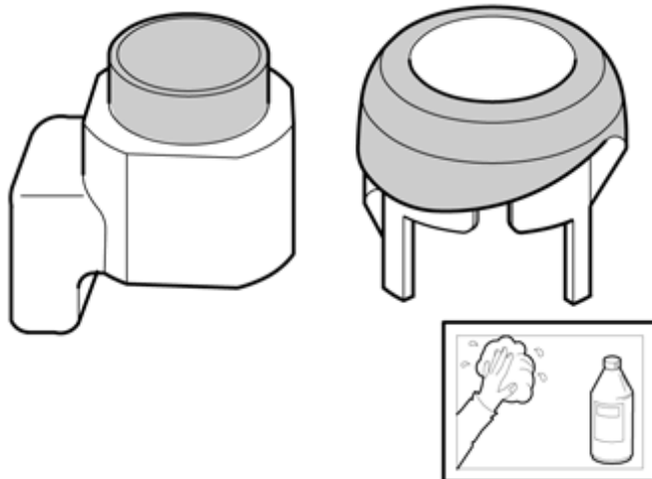
Los puntos 5-7 son aplicables a vehículos con sistema de estacionamiento asistido cuando el cliente desea tratamiento superficial de sensores y soportes, con el mismo color que la moldura decorativa (plata 426).

Quitar los retenes de los sensores.

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

6

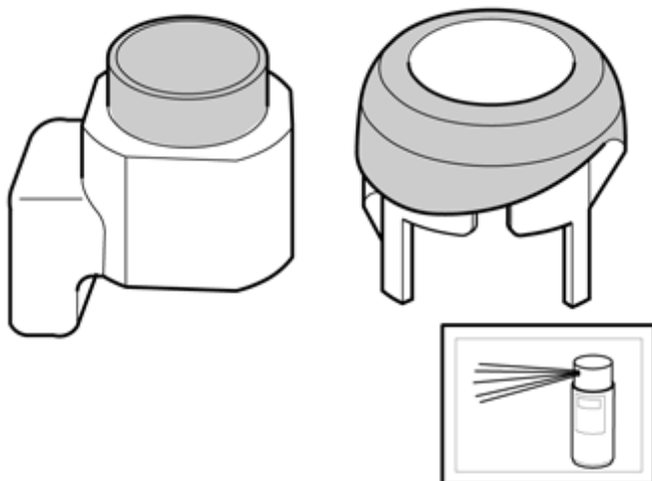


IMG-311025

Limpiar con isopropanol los sensores y los soportes, en la superficie mostrada en la figura. Dejar secar.

Aplicar una capa fina y uniforme de activador en las superficies limpias. Deje que se seque durante como mínimo 10 minutos y como máximo. 30 minutos antes de pintar.

7



IMG-311026

Pintar los sensores y los soportes con el mismo código de color que la moldura decorativa, alrededor de los paneles de luces antiniebla. Usar la pintura recomendada por Volvo. Pintar un máximo de dos capas (1 capa de pintura básica y 1 capa de barniz incoloro). Proteger las conexiones para evitar que entre pintura en las superficies de contacto.

¡Precaución!

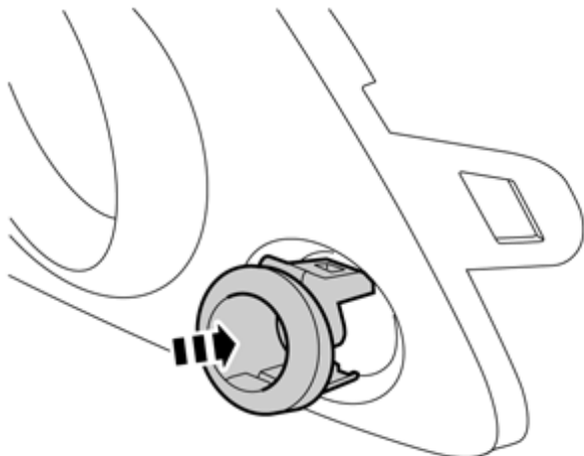
Si se aplican demasiadas capas de barniz puede afectar parcial o totalmente al funcionamiento del dispositivo.

Cuando se haya secado la pintura, colocar los retenes.

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

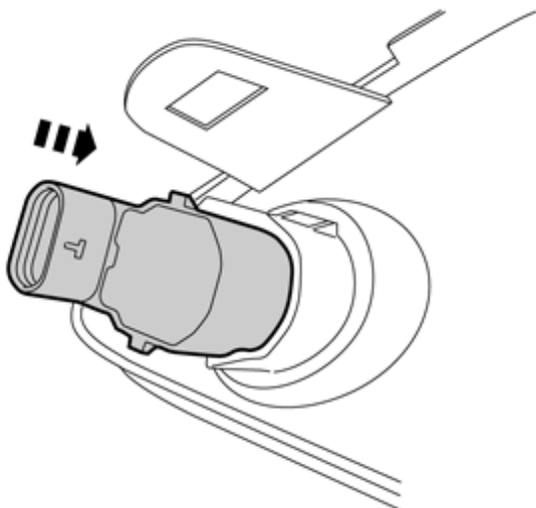
8



Sacar un panel nuevo del kit. Fijar a presión el soporte de sensor en el panel nuevo. Comprobar que los ganchos de fijación agarran.

IMG-309009

9



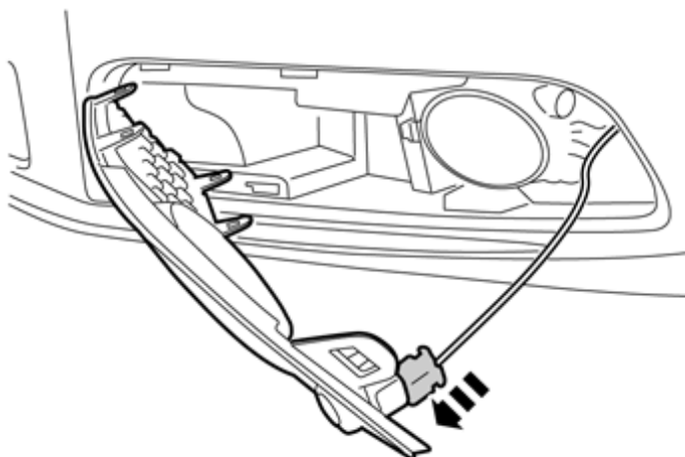
Fijar a presión el sensor en el soporte.

IMG-309010

Installation instructions, accessories

Volvo Car Corporation Gothenburg, Sweden

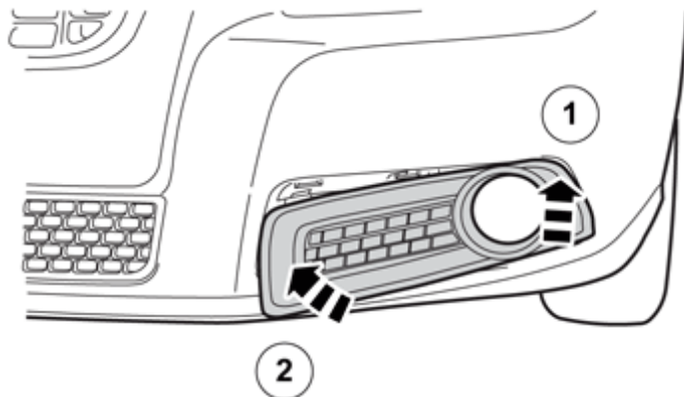
10



IMG-311027

Enchufar el conector del sensor.

11



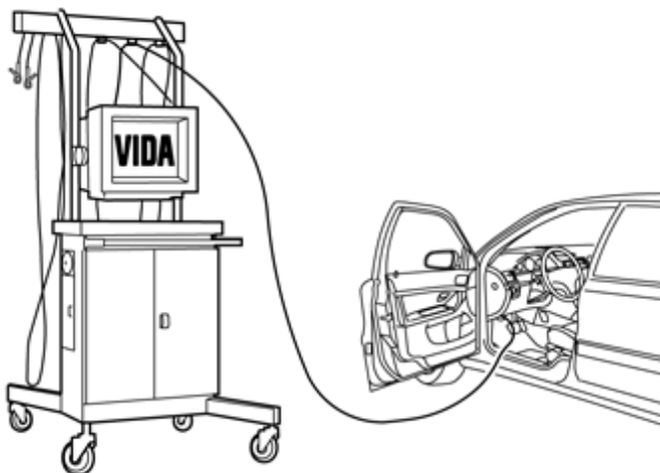
IMG-311028

Aplicable a todos los vehículos

Fijar el panel nuevo y comprobar que todos los ganchos de fijación agarran.

Repetir en el otro lado.

12



IMG-242268

Aplicable a vehículos con sistema de estacionamiento asistido delantero

Si se cambia la posición de los sensores con soportes, es necesario descargar un nuevo software.

Descargar el software para función del accesorio según la información de servicio de VIDA.