

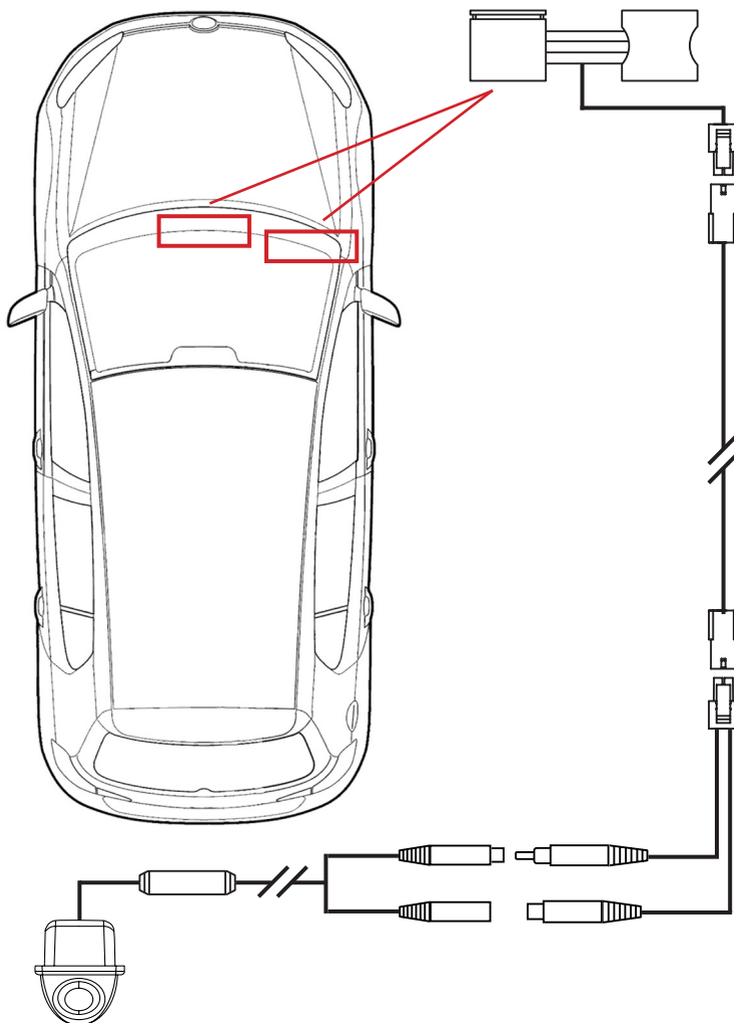
SEAT REAR CAMERA KIT

NON COMPATIBLE UNITS

Any Media System units

Media System Color units of 5" - 5F0035869G/H and 5F0035871D/E

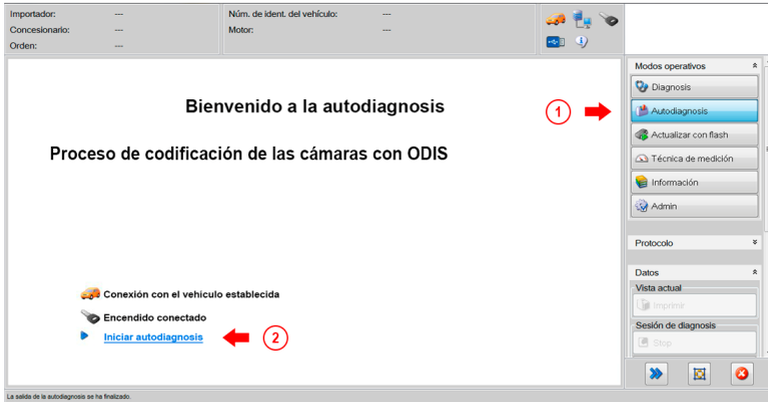
Media System Color units of 6,5" - 6F0035869B/C, 6F0035871B/C and 6F0035885B



ODIS CODIFICATION

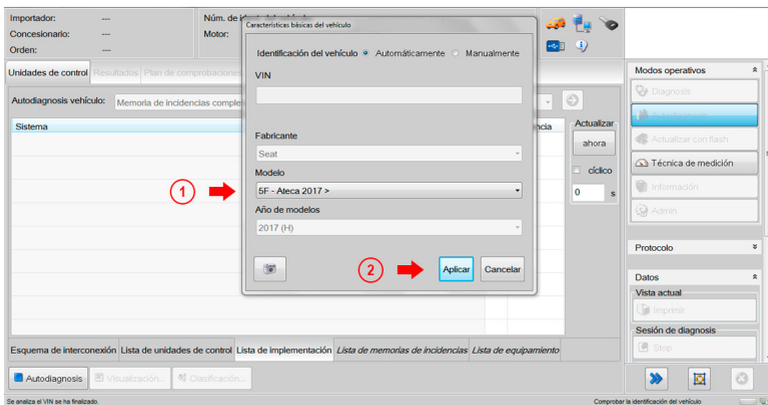
1. START AUTO-DIAGNOSIS

After plugging the OBD in the vehicle, please start the ODIS program. Then, please click on the Auto-diagnosis tab, and click on Start autodiagnosis.



2. SELECT THE CAR MODEL

After starting Auto-diagnosis, the window showed in the picture will appear. Please, select the car model and apply the change to continue the process.



(ANNEX) With OEM Parking Sensors

The next steps must be carried out only if the vehicle has been equipped with OEM parking sensors and, with the previous ODIS codification, the rear camera is still not displayed on the screen.

5. SELECT "PARKING ASSISTANT / PARKING SENSORS"

Please return to the list of control units and find the parking sensors control unit, with diagnostic address "0010" or "0076" (depending on the vehicle). Please select the unit and, in the top drop-down, please select "code" and click the green arrow button.

Importador: --- Núm. de ident. del vehículo: ---
Concesionario: --- Motor: ---
Orden: ---

Unidades de control: Resultados Plan de comprobaciones

Autodiagnóstico vehículo: Memoria de incidencias completa Autodiagnóstico **Codificar**

Dirección	Incidencia	Nombre
00A5	0	Sensores frontales para sistemas de asistencia al conductor (aún no se ha identificado) (--- ---)
0006	0	Regulación del asiento, lado del acompañante (aún no se ha identificado) (--- ---)
0016	0	Sistema electrónico de la columna de dirección (aún no se ha identificado) (--- ---)
0036	0	Regulación del asiento del lado del conductor (aún no se ha identificado) (--- ---)
0076	0	Ayuda de aparcamiento (aún no se ha identificado) (--- ---)
00D6	0	Mando de la luz izquierda 2 (aún no se ha identificado) (--- ---)
0017	0	Cuadro de instrumentos (aún no se ha identificado) (--- ---)
0047	0	Sistema de sonido (aún no se ha identificado) (--- ---)

Esquema de interconexión Lista de unidades de control Lista de memorias de incidencias Lista de equipamiento

Autodiagnóstico Visualización... Clasificación...

El acceso a la autodiagnóstico se ha finalizado.

6. CHANGE THE PARAMETER "CAMERA TYPE"

In the same list, please find the parameter called "Camera type" or "Control unit of the reversing camera system" and change its status to "Reversing camera" or "Mounted". To save the changes, please click on "apply" and confirm the coding.

Importador: --- Núm. de ident. del vehículo: ---
Concesionario: --- Motor: ---
Orden: ---

Unidades de control: Resultados Plan de comprobaciones

0076 - Ayuda de aparcamiento (UDS / ISOTP / 5Q0919283G / 0056 / H10 / EV_EPHVA14AUJ3700000 / 002024) Memoria de incidencias

ID del sistema: PARKHILFE 4K

Nombre de parámetro	Valor actual	Introducción
Indicador óptico de la ayuda de aparca	Indicación OPS	
BAP	activado	
Tipo de cámara	Sin montar	Cámara de marcha atrás
Remotque	sin dispositivo de remotque	
Asistente de desaparcamiento	Sin montar	
Información sobre la codificación	codificado	

Filtro:

Aplicar Codificación binaria

0076 - COD

EV_EPHVA14AUJ3700000 / 002025