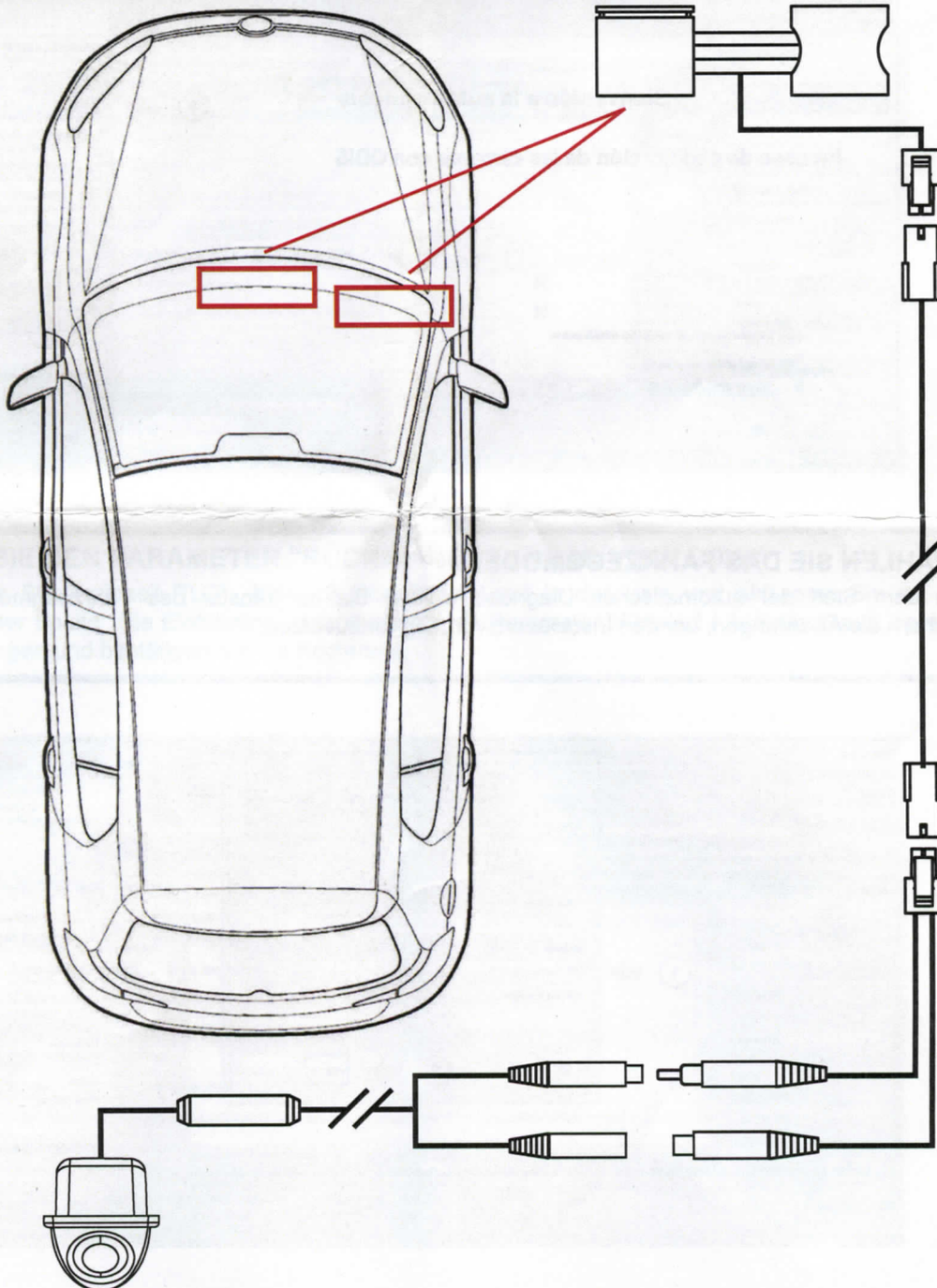


# SEAT RÜCKFAHRKAMERA-EINBAUKIT

## INKOMPATIBLE Haupteinheiten

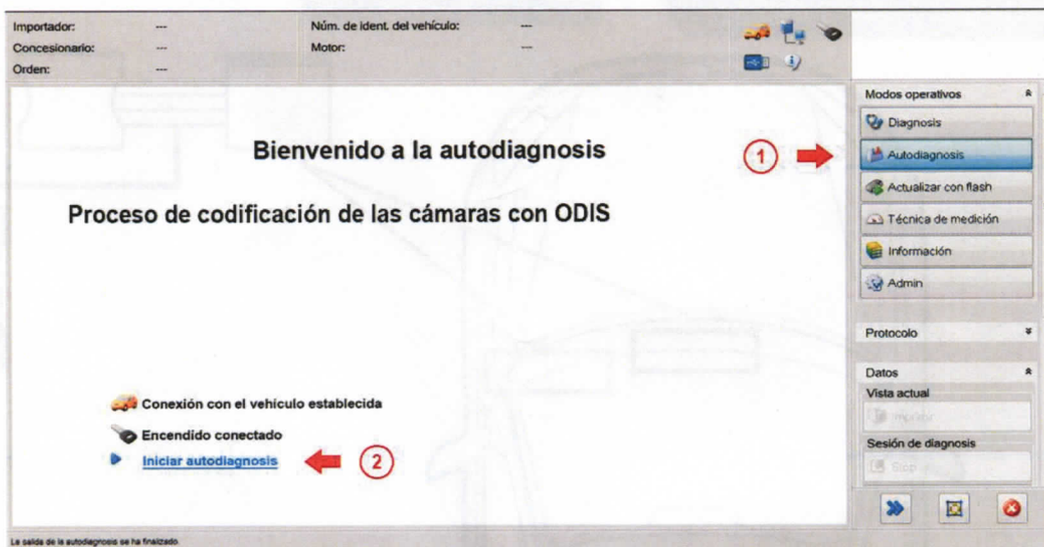
- Alle "Media System" Einheiten
- Alle "Media System Color" Einheiten in 5 Zoll -  
5F0 035 XXX von 6F0 035 XXX
- Alle 6F "Media System Color" Einheiten in 6,5 Zoll -  
6F0 035 XXX



# DIE ODIS-KODIERUNG

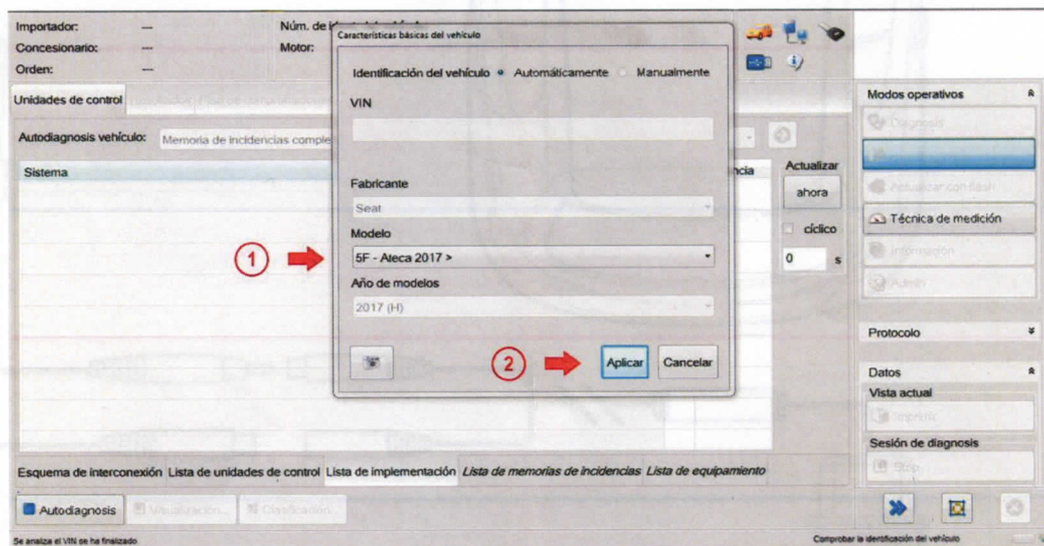
## 1. STARTEN SIE DIE AUTODIAGNOSE

Nachdem die OBD im Fahrzeug eingesteckt wurde, können Sie das ODIS-Programm starten. Klicken Sie auf "Die Autodiagnose / Autodiagnosis" und dann auf "Die Autodiagnose starten / Start autodiagnosis".



## 2. WÄHLEN SIE DAS FAHRZEUGMODELL

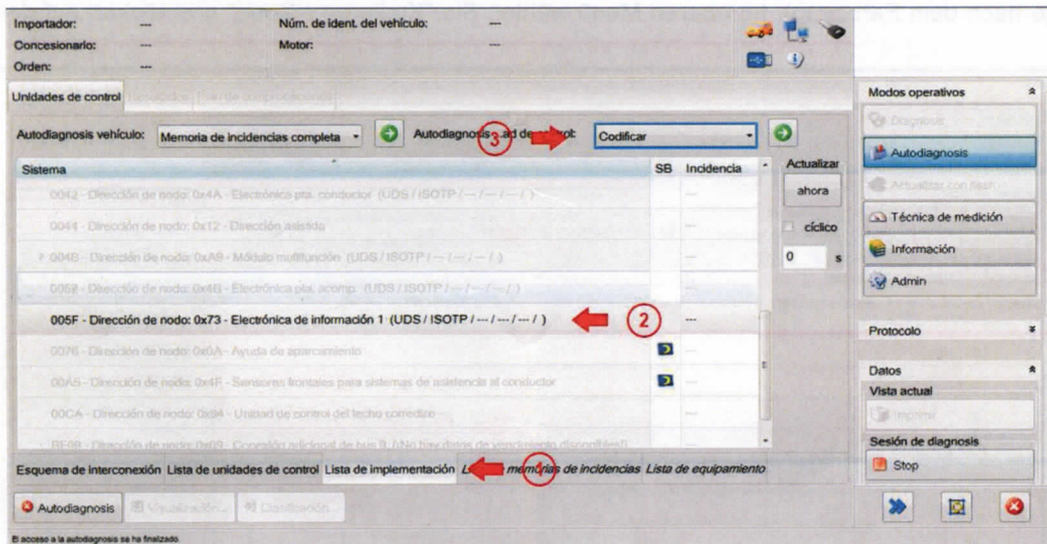
Nach dem Start der automatischen Diagnose wählen Sie im Fenster das Fahrzeugmodell aus und speichern die Änderungen, um den Installationsvorgang fortzusetzen.



# ODIS CODIFICATION

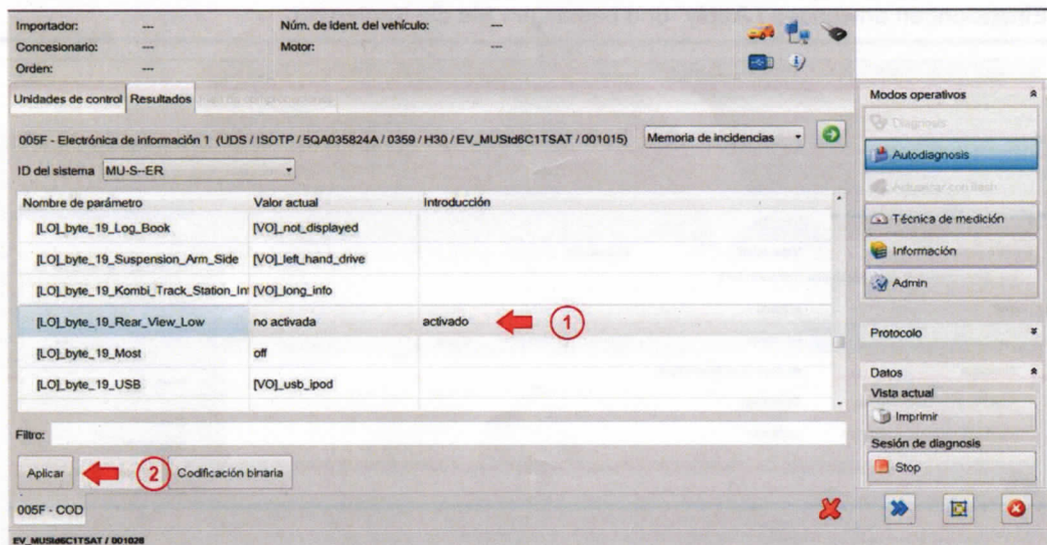
## 3. WÄHLEN SIE "BLOCK 5F - ELEKTRONISCHE INFORMATIONEN / 5F UNIT - ELECTRONIC INFORMATION"

Öffnen Sie "Die Liste der Implementierungen / Implementation List". Wählen Sie dort den Parameter "005F - Elektronische Informationen / 005F - Information Electronics". Im oberen Menü wählen Sie "Kodieren / Code" und klicken auf den grünen Pfeil.



## 4. ÄNDERN SIE DEN PARAMETER "RÜCKANSICHT / REAR VIEW LOW"

Suchen Sie die Steuereinheit "[LO]\_byte\_19\_Rear\_View\_Low" in der Liste und aktivieren Sie es. Dazu wählen Sie in der Spalte "Die Einführung / Introduction" den Parameter "Aktiviert / Activated" aus, speichern Sie die Änderungen und bestätigen Sie die Kodierung.

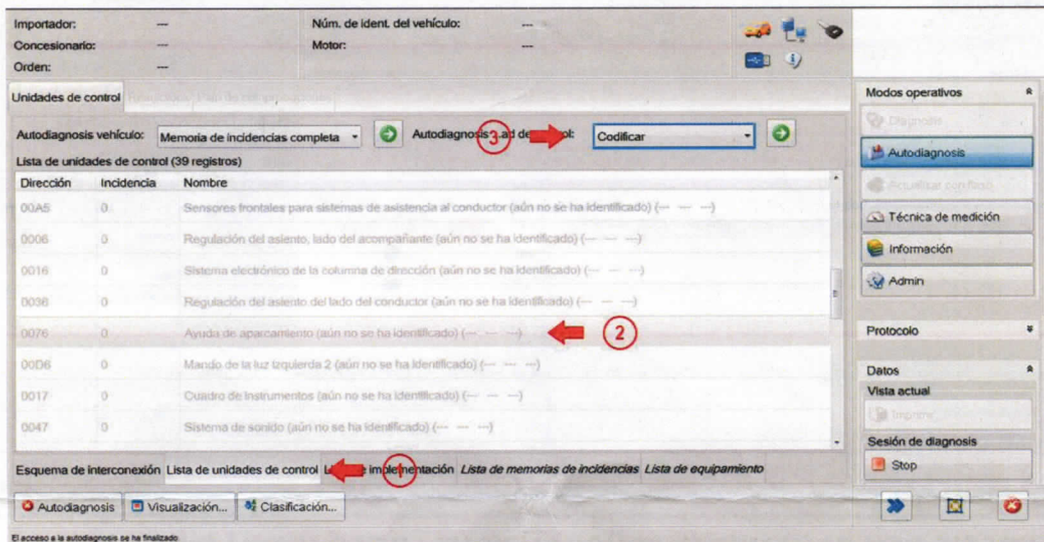


## (ANNEX) MIT OEM-SENSOREN

Die nächsten Schritte müssen ausgeführt werden, wenn das Fahrzeug mit OEM-Parksensoren ausgestattet ist und wenn bei den vorherigen Schritten die Rückfahrkamera nicht auf dem Display angezeigt wird.

### 5. WÄHLEN SIE "EINPARKHILFE / PARKING SENSORS"

In der Liste der Steuereinheiten wählen Sie die Einheit für Einparkhilfe mit der Diagnoseadresse "0010" oder "0076" (je nach dem Fahrzeug). Im oberen Menü wählen Sie "Kodieren / Code" und klicken auf den grünen Pfeil.



### 6. ÄNDERN SIE DEN PARAMETER "KAMERATYP / CAMERA TYPE"

Suchen Sie in der Liste den Parameter "Der Kameratyp / Camera type" oder "Die Steuereinheit des Rückfahrkamerasystems / Control unit of the reversing camera system" und ändern Sie seinen Status in "Rückfahrkamera / Reversing camera" oder "Montiert / Mounted". Um die Änderungen zu speichern, klicken Sie auf "Einstellungen anwenden / Apply" und bestätigen Sie die Kodierung.

