

Codificación Kit Remolque AU-037-B1

Audi A4 (>> 2009)

Codificar:

Autodiagnostico del vehiculo
Lista Gateway
19 – Interfaz de diagnóstico para bus de datos
007-Codificación (servicio \$1A\Leer\ Escribir la codificación larga)
69-Función del remolque (codificación)

Vehiculos con PDC

En vehiculos con sistema de (PDC) se debe codificar la unidad de control PDC del siguiente modo.

- *Sólo vehiculos hasta el modelo del ano 07 :*
Autodiagnostico del vehiculo
Lista gateway
76 Sistema de ayuda para el aparcamiento
07 Codificar la unidad de control
Sumar 10000 al código actual y reprogramar

- *Vehiculos a partir del ano 08, Vehiculos con Parallel Park Assist :*
Autodiagnostico del vehiculo
Lista gateway
10 Ayuda el aparcamiento II / parallel park assist
008 Codificacion (servicio \$22)
Byte tipo 0 bitios xxxxxx1
(x = introducir los valores existentes en el campo de entrada, activar al respecto el modo de introducción (BIN)
Confirmar con OK !

Vehiculos con PDC

Audi A4 (2009 >>)

Codificar :

Autodiagnostico del vehiculo
Lista Gateway
19 – Interfaz de diagnostico para bus de datos
007-Codificación (servicio \$1A), Leer, Escribir la codificación larga
69-Función del remolque (codificación)

Vehiculos con sistema de ayuda para el aparcamiento :

En vehiculos con PDC se debe codificar la unidad de PDC

Autodiagnostico del vehiculo
Lista gateway
10 - Ayuda el aparcamiento II / parallel park assist
008 Codificacion (servicio \$22)
Byte tipo 0 bites xxxxxx1
(x = introducir los valores existentes en el campo de entrada, activar al respecto el modo de introducción (BIN)
Confirmar con OK !

Desconexión automática de la luz antiniebla

En caso de que la luz antiniebla trasera del vehículo no se apague automáticamente con el remolque enchufado, deberá codificarse adicionalmente del siguiente modo:

Autodiagnostico del vehiculo
Codificación (servicio 1A)
Sistema de alimentación de a bordo regulador codificación larga
Byte tipo 8 bits x1xxxxx
(x introducir los valores existentes en el campo de entrada, activar al respecto el modo de introducción (BIN) !)
Confirmar con OK !

Seat Exeo 2009

Codificación Unidad Remolque

Diagnóstico de fallos guiado

Seleccionar marca

Seleccionar modelo

Seleccionar año de fabricación

Seleccionar tipo de carrocería

Seleccionar motor (se exploran los reguladores)

Continuar

Salto

Selección de funciones/components

Carrocería

Sistema eléctrico

01 - Sistema con capacidad de autodiagnóstico

09 – Sistema eléctrico de a bordo

Funciones – Sistema eléctrico de a bordo

J345 – Regulador para la identificación de remolque → reequipar

Codificar regulador de Nuevo (seleccionar opción: “con acoplamiento de remolque”)

Autodiagnóstico vehículo

17 Cuadro de instrumentos

012 ajuste

Canal 61

Sumar 64 al código actual

Confirmar con OK!

Vehiculos con sistema de ayuda para el aparcamiento

Autodiagnóstico vehículo

10 – ayuda al aparcamiento II / parallel park assist

008 Codificación (servicio \$22)

Byte tipo 0 bites xxxxxx1

(x = introducir los valores existentes en el campo de entrada, activar al respecto el modo de introducción (BIN) !)

Confirmar con OK !