# 40. Activación de las luces de freno en los pilotos interiores del portón para los Avant.

Select Control Module -> [Select] -> [46 – Central Conv.] [Security Access – 16] -> (Poner el código: <u>16017</u>) -> [Do It] -> [Aceptar]

VCDS Release 10.6.3: 46-Central Conv., Security Access	
Mos Comfort System (J393) Security Access incorrect access key is en	com
Enter converte access law (0, 00000) 16017	artoo.
Enter security access key (0 - 33333).	tibe
Do it! Cancel Option:	

Tenemos que comprobar los valores de los siguientes canales de adaptación del módulo 46 de la Central Conv. que deben coincidir con estos obligatoriamente antes de empezar a hacer la adaptación:

Channel 195 – 14849 Channel 203 – 14849 Channel 196 – 14881 Channel 204 – 14881

Para activar el piloto interior izquierdo del portón trasero del Avant:

Select Control Module -> [Select] -> [46 – Central Conv.] [Adaptation – 10] -> Channel 195 -> [Read] -> Cambiar 14849 por 14852 Nos aparece en [Stored Value] el valor de 14849 y ponemos 14852 en [New Value]: SELECT [Test] -> Nos aparece en la casilla [Test value] el nuevo valor de adaptación modificado -> SELECT [Save] para guardar el nuevo valor de adaptación. Para salir de la adaptación pulsamos [Done, Go Back]



Select Control Module -> [Select] -> [46 - Central Conv.] [Adaptation - 10] -> Channel 203 -> [Read] -> Cambiar 14849 por 14852 Nos aparece en [Stored Value] el valor de 14849 y ponemos 14852 en [New Value]: SELECT [Test] -> Nos aparece en la casilla [Test value] el nuevo valor de adaptación modificado -> SELECT [Save] para guardar el nuevo valor de adaptación. Para salir de la adaptación pulsamos [Done, Go Back]

#### www.audisport-iberica.com by vwgolf

N/A	N/A	N/A	N/A
nannel Up 203 Dn ored value 14849 aw value Up 14852 Dn	VCDS: ADP Save Co Save Value: To Channel: With WSC: I Are you SU	nf. 🔀	Add to Log

#### Para activar el piloto interior derecho del portón trasero del Avant:

Select Control Module -> [Select] -> [46 - Central Conv.] [Adaptation - 10] -> Channel 196 -> [Read] -> Cambiar 14881 por 14884 Nos aparece en [Stored Value] el valor de 14881 y ponemos 14884 en [New Value]: SELECT [Test] -> Nos aparece en la casilla [Test value] el nuevo valor de adaptación modificado -> SELECT [Save] para guardar el nuevo valor de adaptación. Para salir de la adaptación pulsamos [Done, Go Back]

N/A	N/A	N/A	N/A
	VCDS: ADP Save	e Conf.	
hannel 196 Dr Dr Dr Dr 14881	Save Va To Char With W Are you	alue: 14884 nnel: 196 SC: 06335	Add to Log
14884 Ur 14884 Dr est value			

Select Control Module -> [Select] -> [46 - Central Conv.] [Adaptation - 10] -> Channel 204 -> [Read] -> Cambiar 14881 por 14884 Nos aparece en [Stored Value] el valor de 14881 y ponemos 14884 en [New Value]: SELECT [Test] -> Nos aparece en la casilla [Test value] el nuevo valor de adaptación modificado -> SELECT [Save] para guardar el nuevo valor de adaptación. Para salir de la adaptación pulsamos [Done, Go Back]

N/A		N/A	N/A	N/A
		VCDS: ADP Sav	ve Conf. 🔣	
Channel 204 Stored value 14881	Up Dn	F Save To Ch With Are y	Value: 14884 annel: 204 NSC: 06335 rou SURE?	Add to Log
14884	Up Dn			

# 41. Activación de las luces de freno en los pilotos interiores del portón para los Berlina.

Select Control Module -> [Select] -> [46 – Central Conv.] [Security Access – 16] -> (Poner el código: <u>16017</u>) -> [Do It] -> [Aceptar]

VCDS Release 10.6.3: 46-Central Conv., Security Access	
Most Comfort System (J393) Security Access incorrect access key is ten minutes before	com
Enter security access key (0 - 99999): 1601	berico.
Do it! Cancel Option:	

Tenemos que comprobar los valores de los siguientes canales de adaptación del módulo 46 de la Central Conv. que deben coincidir con estos obligatoriamente antes de empezar a hacer la adaptación:

Channel 195 – 10753 Channel 196 – 10785 Channel 197 – 11268 Channel 198 – 11300

Para activar el piloto interior izquierdo del portón trasero del Berlina:

Select Control Module -> [Select] -> [46 – Central Conv.] [Adaptation – 10] -> Channel 195 -> [Read] -> Cambiar 10753 por 10756 Nos aparece en [Stored Value] el valor de 10753 y ponemos 10756 en [New Value]: SELECT [Test] -> Nos aparece en la casilla [Test value] el nuevo valor de adaptación modificado -> SELECT [Save] para guardar el nuevo valor de adaptación. Para salir de la adaptación pulsamos [Done, Go Back]

N/A	N/A	N/A	N/A
	VCDS: ADP Sav	ve Conf.	
tored value 195 Dn 10753	Save To Ch With V Are y	Value: 10756 iannel: 195 WSC: 06325 vou SURE?	Add to Log
10756 Up best value		No	

## Para activar el piloto interior derecho del portón trasero del Berlina:

Select Control Module -> [Select] -> [46 – Central Conv.] [Adaptation – 10] -> Channel 196 -> [Read] -> Cambiar 10785 por 10788 Nos aparece en [Stored Value] el valor de 10785 y ponemos 10788 en [New Value]: SELECT [Test] -> Nos aparece en la casilla [Test value] el nuevo valor de adaptación modificado -> SELECT [Save] para guardar el nuevo valor de adaptación. Para salir de la adaptación pulsamos [Done, Go Back]

N/A	N/A	N/A	N/A
hannel Up 196 Dn tored value 10785 ew value 10788 Dn part value	VCDS: ADP Sav Save V To Che With W Are yo Si	e Conf.	Add to Log

## 42. Activar la recirculación de aire automática del climatizador monozona al insertar marcha atrás. (Con esta activación evitamos que entren los gases de escape en el interior del vehículo al dar marcha atrás con el climatizador monozona conectado)

Select Control Module -> [Select] -> [08 - Auto HVAC] [Adaptation - 10] -> Channel 20 -> [Read] -> Cambiar 0 por 1 Nos aparece en [Stored Value] el valor de 0 y ponemos 1 en [New Value]: SELECT [Test] -> Nos aparece en la casilla [Test value] el nuevo valor de adaptación modificado -> SELECT [Save] para guardar el nuevo valor de adaptación. Para salir de la adaptación pulsamos [Done, Go Back]

lo documentation avai	llable		
N/A	N/A	N/A	N/A
Channel U	P Read		Add to Log
Stored value 1			
Vew value 0 0 0 0	p n		
estivalue			