





Matrícula		Certificado N°		Código		Descripción		Código		Descripción	
 5415KGC 12228		3103/2017/56207		Z	----	M.1	2914	M.4	----	L	2/4
C.L	1041 - TURISMO ALQUILER	F.1	2240	F.1.1	1195/1185	L.0	----	L.1	1/DELANTERO	F.2	2240
A.1	AUDI AG	F.1.5	----	F.2	2240	L.2	4-225/55 R17 97Y	P.5.1	AUDI AG	F.2.1	1195/1185
A.2	DE-85045 Ingolstadt (ALEMANIA)	F.3	4120	F.3	4120	P.5	CNH	P.3	D	F.3.1	4120
B.1	----	O.1	----	O.1	----	P.1	1968	P.1.1	4 en línea	O.1.1	----
B.2	----	O.1.1	----	O.1.2	----	P.2	140	P.2.1	13,19	O.1.2	----
D.1	AUDI	O.1.3	1800	O.1.3	1800	S.1	5	S.2	----	O.1.4	750
D.2	4G/LCNHAF1/FD7CK001P4G02S5MMEM2	F.4	1415	F.4	1415	U.1	68	U.2	2375	F.5	1874
D.3	A6 LIMOUSINE	F.5	4932	F.5	4932	V.7	109	V.9	Euro 6W	F.6	1612 (1)
E	WAUZZZ4G9GN122228	F.7	1608 (2)	F.7	1608 (2)					F.7.1	1608 (2)
J	M1	F.8	----	F.8	----						
J.1	AA										
J.2	----										
J.3	----										
R	NEGRO										
D.6	EEE										
K	e1*2007/46*0436*23										
K.1	----										
K.2	----										
El organismo inspector		Observaciones:		Opciones incluidas en la homologación de tipo							
Revisiones de Navarra SA. ITV3103		EMISION DE TARJETA EN CUMPLIMIENTO DEL ART. 5.3 b) DEL RD. 750/2010		(1) 1638 mm.; (2) 1634 mm.							
Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es apto para su matriculación o puesta en circulación		FECHA DE 1ª MATRICULACION: 15-01-2.016									
		Nº DE HOMOLOGACION: e1*2007/46*0436*23									
		PROCEDENCIA: EEE									
		NEUMATICOS OPCIONALES: 225/55 R17 97H (M+S)									
Fecha de emisión:											
											

INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: 13/12/13 Validez: 13/12/13 Firma y sello 	Fecha: Validez: F REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 2.711.968 Resultado: FAVORABLE Fecha: 20/08/2020 Validez: 15/07/2021 Kilómetros: 246.536 ITV 3103 	Fecha: Validez: REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 2.786.320 Resultado: FAVORABLE Fecha: 15/07/2021 Validez: 15/01/2022 Kilómetros: 288.643 ITV 3103 
Fecha: Validez: F REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 2.824.130 Resultado: FAVORABLE Fecha: 12/01/2022 Validez: 15/07/2022 Kilómetros: 333.097 ITV 3103 	Fecha: Validez: REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 2.870.552 Resultado: FAVORABLE Fecha: 16/08/2022 Validez: 16/02/2023 Kilómetros: 378.177 ITV 3103 	Fecha: Validez: Firma y sello REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 2.907.649 Resultado: FAVORABLE Fecha: 14/02/2023 Validez: 16/08/2023 Kilómetros: 416.751 ITV 3103 
Fecha: Validez: REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 2.944.474 Resultado: DESFAVORABLE Fecha: 21/08/2023 Validez: Kilómetros: 449.253 ITV 3103 	Fecha: Validez: REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 2.944.500 Resultado: FAVORABLE Fecha: 21/08/2023 Validez: 21/02/2024 Kilómetros: 449.257 ITV 3103 	Fecha: Validez: REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 2.981.048 Resultado: FAVORABLE Fecha: 20/02/2024 Validez: 21/08/2024 Kilómetros: 459.894 ITV 3103 
Fecha: Validez: REVISIONES DE NAVARRA MATRÍCULA: 5415KG(C)(E) Nº de Informe: 3.027.697 Resultado: FAVORABLE Fecha: 21/10/2024 Validez: 21/04/2025 Kilómetros: 467.840 ITV 3103 	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
Reformas en el vehículo / Diligencia de venta		

A.1 Nombre del fabricante del vehículo base	F.4 Altura total	O.1.1 Barra de tracción
A.2 Dirección del fabricante del vehículo base	F.5 Anchura total	O.1.2 Semirremolque
B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado.	F.5.1 Anchura máxima carrozable	O.1.3 Remolque eje central
B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado.	F.6 Longitud total	O.1.4 Remolque sin freno
C.1 Código ITV	F.6.1 Longitud máxima carrozable	O.2.1 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos
C.L Clasificación del vehículo	F.7 Via anterior	O.2.2 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia
C.V Control VIN	F.7.1 Via posterior	O.2.3 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos.
D.1 Marca	F.8 Voladizo posterior	O.3 Tipo de freno de servicio
D.2 Tipo / Variante / Versión	F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable	P.1 Cilindrada
D.3 Denominación comercial del vehículo	G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L	P.1.1 Nº y disposición de los cilindros
D.6 Procedencia	G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.2 Potencia del motor
E Número de identificación del vehículo	J Categoría del vehículo	P.2.1 Potencia Fiscal
EP Estructura de protección	J.1 Carrocería del vehículo	P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1 Marca de la estructura de protección.	J.2 Clase	P.5 Código de identificación del motor
EP.2 Modelo de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	P.5.1 Fabricante o marca del motor
EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección	K Número de homologación del vehículo base	Q Relación potencia/masa
EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección	K.1 Número de homologación del vehículo completado	R Color
F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K.2 Nº certificado ITV vehículo base	S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillines
F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/..	L Nº de ejes y ruedas	S.1.1 Cinturones de seguridad
F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	S.2 Nº de plazas de pie
F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.1 Ejes motrices	T Velocidad máxima
F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/..	L.2 Dimensiones de los neumáticos	U.1 Nivel sonoro en parado
F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	M.1 Distancia entre ejes 1º-2º-2º-3º.	U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.7 Emisiones de CO ₂
	O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor, en caso de:	V.8 Emisiones de CO
		V.9 Nivel de emisiones
		Z Año y nº de orden de la serie corta
		(1) Código pdf 417.