		INSPECCIONES TÉCN	IICAS	A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.	Masa Máxima Autorizada del conjunto	0.1.4	4 Remolque sin freno
Fecha:	14/05/2024	Fecha:	Fecha:	A.2	Dirección del fabricante del vehículo base		(MMC)	0.2.	Masa máxima remolcable Técnicamente
Validez:	14/05/2028	Validez: Firma y sello	Validez: Firma y sello	B.1	Nombre del fabricante del vehículo	F.4	Altura total		Admisible con frenos mecánicos
Estación:		i iiiia y conc	, initially some		completado	F.5	Anchura total	0.2.2	2 Masa máxima remolcable Técnicamente
				B.2	Dirección del fabricante del vehículo	F.5.	Anchura máxima carrozable		Admisible con frenos de inercia
Kilometraje:	0				completado	F.6	Longitud total	0.2.	3 Masa máxima remolcable Técnicamente
	FAVORABLE			C.I	Código ITV	F.6.	Longitud máxima carrozable		Admisible con frenos hidráulicos
Fecha: Validez:		Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	CL	Clasificación del vehículo	F.7	Vía anterior		o neumáticos
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello	C.V	Control VIN	F.7.	Vía posterior	0.3	Tipo de freno de servicio
				D.1	Marca	F.8	Voladizo posterior	P.1	Cilindrada
				D.2	Tipo/Variante/Versión	F.8.	Voladizo máximo posterior carrozable	P.1.1	Número y disposición de los cilindros
				D.3	Denominación comercial del vehículo	G	Masa en Orden de marcha (MOM)	P.2	Potencia del motor
Fecha:		Fecha:	Fecha:	D.6	Procedencia	G.1	Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2.	1 Potencia fiscal
Validez:		Validez:	Validez:	∐ E	Nº de identificación del vehículo	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello	EP	Estructura de protección	-	completado	P.5	Código de identificación del motor
				EP.	Marca de la estructura de protección	J	Categoría del vehículo	P.5.	1 Fabricante o marca del motor
				EP.2	2 Modelo de la estructura de protección	J.1	Carrocería del vehículo	Q	Relación potencia/masa
				EP.	Nº de homologación de la estructura	J.2	Clase	R	Color
Fecha:		Fecha:	Fecha:	1	de protección	J.3	Volumen de bodegas	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o
Validez:		Validez:	Validez:	EP.4	Nº identificativo de la estructura	K	Nº de homologación del vehículo de base	NI.	sillines
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello		de protección	K.1	Nº de homologación del vehículo	S.1.	1 Cinturones de seguridad
				F.1	Masa Máxima en carga Técnicamente	F	completado	S.2	N⁰ de plazas de pie
					Admisible (MMTA)	K.2	Nº Certificado TITV vehículo base	т	Velocidad máxima
				F.1.	1 Masa Máxima en carga Técnicamente	L	Nº de ejes y ruedas	U.1	Nivel sonoro en parado
Diligencia de	e venta / Reforma	as en el vehículo			Admisible en cada eje 1º/2º/3º/	L.0	N⁰ y posición de ejes con ruedas gemelas	U.2	Velocidad del motor a la que se mide
				F.1.	5 Masa Máxima en carga Técnicamente	L.1	Ejes motrices	J.	el nivel sonoro a vehículo parado
					Admisible en 5ª rueda o pivote de	L.2	Dimensiones de los neumáticos	V.7	Emisiones de CO2
					acoplamiento	M.1	Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º	V.8	Emisiones de CO
				F.2	Masa Máxima en carga Admisible del	M.4	Distancia entre 5ª rueda o pivote de	V.9	Nivel de emisiones
					vehículo en circulación (MMA)		acoplamiento y último eje	Z	Año y Número de orden de la serie corta
				F.2.	1 Masa Máxima autorizada en cada	0.1	Masa Remolcable con frenos/Masa	(1)	Código NIVE
					eje 1º/2º/3º/		Remolcable Técnicamente Admisible		
				F.2.	5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o		del vehículo de motor en caso de:		
					pivote de acoplamiento	0.1.	1 Barra de Tracción		
				F.3	Masa Máxima Técnicamente Admisible	0.1.	2 Semirremolque		
					del conjunto (MMTAC)	0.1.	3 Remolque eje central		



**8** Nº de Serie: e016948796

Matrícula		Certificado Nº	Código	Descripción		Descripción	
			G	1640	M.1	2470 / /	
5535MRJ			F.1	1860	M.4	/	
		5519524-24	F.1.1	880 / 995 / /	L	2/4	
			F.1.5		L.0	/	
			F.2	1860	L.1	1 / EJE 2 /	
CL	1000		F.2.1	880 / 995 / /	L.2	Ver Observaciones	
C.I			F.3		P.5.1	Bayer. Mot. Werke AG	
C.V	61		F.3.1		P.5	B58B30C	
A.1	BAYERISCHE MOTOREN WI	ERKE AG	0.1		P.3	M/G	
A.2	DE-80788 München		0.1.1		P.1	2998	
D.1	BMW		0.1.2		P.1.1	6 / EN LINEA	
D.2	G4Z / HF51 / EAW200L0		0.1.3		P.2	250	
D.3	Z4 M40i		0.1.4		P.2.1	19.96	
E	WBAHF51070WY38985		F.4	1303	S.1	2	
J	M1		F.5	1864	S.2		
J.1	AE			4324	U.1	89.00	
J.2			F.7	1618	U.2	3750	
J.3			F.7.1	1623 /	V.7	181	
R	VE				V.9	EURO 6EA	
D.6	EEE						
K	e1*2007/46*1949*09						
Z	/						

El abajo firmante, legalmente autorizado por: BMW IBÉRICA, S.A.

## Observaciones :

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación. L.2: 1: 225/50 R17 98H M+S 7 1/2JX17 ET24 2: 225/50 R17 98H M+S 8JX17 ET23;1: 255/35 R19 96Y 9JX19 ET32 2: 285/30 ZR20 99Y 10JX20 ET42;1: 255/35 ZR19 96Y 9JX19 ET32 2: 275/35 ZR19 100Y 10JX19 ET40;1: 255/40 R18 99V M+S 8 1/2JX18 ET30 2: 255/40 R18 99V M+S 9JX18 ET32;1: 255/40 ZR18 95Y 9JX18 ET32 2: 275/40 ZR18 99Y 10JX18 ET40; V.7: 181/2.04/E24 29 37 ---

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Opciones incluidas en la homologación de tipo

SUSPENSION DEPORTIVA/FRENOS DEPORTIVOS/ASIENTOS DEPORTIVOS M
DELANTEROS/PAQUETE AERODINAMICO/ ---

Fecha de emisión: 18/04/2024

Olga Beatriz González Humada

7345FA9066E449A1A0DCB368E0755355



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición: 14/05/2024 12:44:57