



B Nº de Serie: e001497775

Matrícula	Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
7828JXP	341445	G	1355	M.1	2697 / ----- / -----
		F.1	1950	M.4	----- /
		F.1.1	1080 / 1070 / ----- / -----	L	2 / 4
		F.1.5	-----	L.0	----- /
		F.2	1950	L.1	1 / Delantero / Delantero
		F.2.1	1080 / 1070 / ----- / -----	L.2	4 - (1)
		F.3	3000	P.5.1	RENAULT
		F.3.1	3000	P.5	K9K E6
CL	2420	O.1	-----	P.3	M / D
C.I	RENAB9W4T	O.1.1	-----	P.1	1461
C.V	13	O.1.2	-----	P.1.1	4 / en línea
A.1	RENAULT, S.A.S.	O.1.3	1050	P.2	55
A.2	13-15, Quai Alphonse Le Gallo / 92100 Boulogne-Billancourt /	O.1.4	675	P.2.1	11.02
D.1	RENAULT	F.4	1844	S.1	2
D.2	W / FW50 / FW50J1	F.5	1829	S.2	-----
D.3	KANGOO	F.6	4282	U.1	79
E	VF1FW50J157585230	F.7	1521	U.2	3000
J	N1	F.7.1	1533	V.7	112
J.1	BB	F.8	-----	V.9	EURO 6X
J.2	-----				
J.3	-----				
R	BL				
D.6	EEE				
K	e2*2007/46*0006*35				
Z	----- / -----				

El abajo firmante, legalmente autorizado por: Renault España Comercial, S.A.

Observaciones :

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Opciones incluidas en la homologación de tipo

(1)195/65 R15 (91)T, 6.00 J 15 - 44; 205/55 R16 (91)H, 6.00 J 16 - 44; 195/65 R15 (95)T ó H, 6.00 J 15 - 44

Fecha de emisión: 02/03/2017

Javier Pérez Alonso

0928F40C6F78435FB6040E00E1063C49



Tarjeta elTV expedida por DGT

Primera expedición: 22/03/2017 13:10:58

INSPECCIONES TÉCNICAS					
Fecha: 22/03/2017	Fecha: 25-03-2019 Validez: <u>25-03-2019</u>	Fecha: 25-03-19 Validez: <u>25-03-21</u>	A.1 Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	O.1.4 Remolque sin freno
Validez: 22/03/2019	Firma y sello	Firma y sello	A.2 Dirección del fabricante del vehículo base	F.4 Altura total	O.2.1 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos
Estación:			B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado	F.5 Anchura total	O.2.2 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos de inercia
Resultado: FAVORABLE			B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado	F.5.1 Anchura máxima carrozable	O.2.3 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
Fecha: 25-03-21 Validez: 25-03-23	Fecha: 24/03/2023 Validez: <u>25-03-23</u>	Fecha: 28/03/2023 Validez: 28/03/2024	C.1 Código ITV	F.6 Longitud total	O.3 Tipo de freno de servicio
Firma y sello	Firma y sello	Firma y Sello	CL Clasificación del vehículo	F.6.1 Longitud máxima carrozable	P.1 Cilindrada
			C.V Control VIN	F.7 Vía anterior	P.1.1 Número y disposición de los cilindros
			D.1 Marca	F.7.1 Vía posterior	P.2 Potencia del motor
			D.2 Tipo/Variante/Versión	F.8 Voladizo posterior	P.2.1 Potencia fiscal
			D.3 Denominación comercial del vehículo	F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable	P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
			D.6 Procedencia	G Masa en Orden de marcha (MOM)	P.5 Código de identificación del motor
			E N° de identificación del vehículo	G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L	P.5.1 Fabricante o marca del motor
			EP Estructura de protección	G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado	Q Relación potencia/masa
			EP.1 Marca de la estructura de protección	J Categoría del vehículo	R Color
			EP.2 Modelo de la estructura de protección	J.1 Carrocería del vehículo	S.1 N° de plazas de asiento/N° de asientos o sillines
			EP.3 N° de homologación de la estructura de protección	J.2 Clase	S.1.1 Cinturones de seguridad
			EP.4 N° identificativo de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	S.2 N° de plazas de pie
			F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K N° de homologación del vehículo de base completado	T Velocidad máxima
			F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1°/2°/3°/...	K.1 N° de homologación del vehículo	U.1 Nivel sonoro en parado
			F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	K.2 N° Certificado TITV vehículo base	U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
			F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L N° de ejes y ruedas	V.7 Emisiones de CO2
			F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1°/2°/3°/...	L.0 N° y posición de ejes con ruedas gemelas	V.8 Emisiones de CO
			F.2.5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L.1 Ejes motrices	V.9 Nivel de emisiones
			F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2 Dimensiones de los neumáticos	Z Año y Número de orden de la serie corta
				M.1 Distancia entre ejes 1°-2°, 2°-3°...	(1) Código NIVE
				M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	
				O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnicamente Admisible del vehículo de motor en caso de:	
				O.1.1 Barra de Tracción	
				O.1.2 Semirremolque	
				O.1.3 Remolque eje central	
Diligencia de venta / Reformas en el vehículo					