



B N° de Serie: e001494433

Matricula	Certificado N°	Código	Descripción	Código	Descripción
9519JWT	323649	G	1445	M.1	2697 / ----- / -----
		F.1	2160	M.4	----- /
		F.1.1	1095 / 1240 / ----- / -----	L	2 / 4
		F.1.5	-----	L.0	----- /
		F.2	2160	L.1	1 / Delantero / Delantero
		F.2.1	1095 / 1240 / ----- / -----	L.2	4 - (1)
		F.3	3210	P.5.1	RENAULT
		F.3.1	3210	P.5	K9K E6
		O.1	-----	P.3	M / D
		O.1.1	-----	P.1	1461
O.1.2	-----	P.1.1	4 / en línea		
O.1.3	1050	P.2	55		
O.1.4	720	P.2.1	11.02		
F.4	1898	S.1	5		
F.5	1829	S.2	-----		
F.6	4282	U.1	78		
F.7	1521	U.2	3000		
F.7.1	1533	V.7	123		
F.8	-----	V.9	EURO 6X		
CL	3100				
C.I	RENAB9W7W				
C.V	1				
A.1	RENAULT, S.A.S.				
A.2	13-15, Quai Alphonse Le Gallo / 92100 Boulogne-Billancourt /				
D.1	RENAULT				
D.2	W / KW50 / KW50C1				
D.3	KANGOO				
E	VF1KW50C157314765				
J	N1				
J.1	BB				
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 ALTURA TOTAL 1801 MM SIN BARRAS DE TECHO (1)195/65 R15 (95)T ó H, 6.00 J 15 - 44
Fecha de emisión: 26/01/2017	Javier Pérez Alonso

CF9F1B517F604CE195A600889AE61C9B



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición: 13/02/2017 17:49:37

INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 13/02/2017
Validez: 13/02/2019
Estación:
Resultado: FAVORABLE

Data / Fecha: 04/10/2019
 Balio-epea / Validez: 04/10/2021
 Izenpea eta zigilua / Firma y Sello
 3.967.063 9519JWTF
 55.410 km

Data / Fecha: 30/09/2021
 Balio-epea / Validez:
 Izenpea eta zigilua / Firma y Sello
 4.305.568 9519JWTF
 96.860 km

TRAPAZA (BIZKAIA)
4802
TELINK, S.A.

RESERVADO
RESERVADO
RESERVADO

Data / Fecha: 22/10/2021
 Balio-epea / Validez: 22/10/2023
 Izenpea eta zigilua / Firma y Sello
 4.314.874 9519JWTF
 96.860 km

TRAPAZA (BIZKAIA)
4802
TELINK, S.A.

Fecha:
Validez:
 Firma y sello

Diligencia de venta / Reformas en el vehículo

- A.1 Nombre del fabricante del vehículo base
- A.2 Dirección del fabricante del vehículo base
- B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado
- B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado
- C.I Código ITV
- CL Clasificación del vehículo
- C.V Control VIN
- D.1 Marca
- D.2 Tipo/Variante/Versión
- D.3 Denominación comercial del vehículo
- D.6 Procedencia
- E Nº de identificación del vehículo
- EP Estructura de protección
- EP.1 Marca de la estructura de protección
- EP.2 Modelo de la estructura de protección
- EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección
- EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección
- F.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisible (MMTA)
- F.1.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...
- F.1.5 Masa Máxima en carga Técnica Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento
- F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)
- F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...
- F.2.5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento
- F.3 Masa Máxima Técnica Admisible del conjunto (MMTAC)
- F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)
- F.4 Altura total
- F.5 Anchura total
- F.5.1 Anchura máxima carrozable
- F.6 Longitud total
- F.6.1 Longitud máxima carrozable
- F.7 Vía anterior
- F.7.1 Vía posterior
- F.8 Voladizo posterior
- F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable
- G Masa en Orden de marcha (MOM)
- G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L
- G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado
- J Categoría del vehículo
- J.1 Carrocería del vehículo
- J.2 Clase
- J.3 Volumen de bodegas
- K Nº de homologación del vehículo de base
- K.1 Nº de homologación del vehículo completado
- K.2 Nº Certificado TITV vehículo base
- L Nº de ejes y ruedas
- L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas
- L.1 Ejes motrices
- L.2 Dimensiones de los neumáticos
- M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º/...
- M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje
- O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnica Admisible del vehículo de motor en caso de:
- O.1.1 Barra de Tracción
- O.1.2 Semirremolque
- O.1.3 Remolque eje central
- O.1.4 Remolque sin freno
- O.2.1 Masa máxima remolcable Técnica Admisible con frenos mecánicos
- O.2.2 Masa máxima remolcable Técnica Admisible con frenos de inercia
- O.2.3 Masa máxima remolcable Técnica Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
- O.3 Tipo de freno de servicio
- P.1 Cilindrada
- P.1.1 Número y disposición de los cilindros
- P.2 Potencia del motor
- P.2.1 Potencia fiscal
- P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
- P.5 Código de identificación del motor
- P.5.1 Fabricante o marca del motor
- Q Relación potencia/masa
- R Color
- S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillines
- S.1.1 Cinturones de seguridad
- S.2 Nº de plazas de pie
- T Velocidad máxima
- U.1 Nivel sonoro en parado
- U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
- V.7 Emisiones de CO2
- V.8 Emisiones de CO
- V.9 Nivel de emisiones
- Z Año y Número de orden de la serie corta
- (1) Código NIVE