



RENAULT

B Nº de Serie **0458691**

Matrícula	Certificado Nº
 9123HRM 898455	D806277-091200
	43.703.164
	6913

C.L	1000
C.I	RENAB5EMZ
C.V	-
A.1	RENAULT s.a.s.
A.2	13-15, Quai Alphonse Le Gallo / 92100 Boulogne-Billancourt / France
D.1	RENAULT
D.2	JZ/JZ14/JZ14P6
D.3	MEGANE GR.SCENIC
E	VF1JZ14P648898455
J	M1
J.1	AF
J.2	-
J.3	-
R	MA
D.6	UE
K	e2*2001/116*0379*28
Z	-

Código	Descripción
G	1505
F.1	2200
F.1.1	1100/1235
F.1.5	-
F.2	2200
F.2.1	1100/1235
F.3	3500
F.3.1	3500
O.1	-
O.1.1	-
O.1.2	-
O.1.3	1300
O.1.4	750
F.4	1675
F.5	1845
F.6	4573
F.7	1536
F.7.1	1539
F.8	-

Código	Descripción
M.1	2769
M.4	-
L	2/4
L.0	-
L.1	1 Delantero
L.2	(1)
P.5.1	RENAULT
P.5	K9K A6
P.3	M/D
P.1	1461
P.1.1	4 en línea
P.2	81
P.2.1	11,02
S.1	7
S.2	-
U.1	74
U.2	3000
V.7	105
V.9	EURO 5J

El abajo firmante, legalmente autorizado por:
RENAULT ESPAÑA COMERCIAL, S.A.

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


Fecha de emisión: 29-05-2013

Observaciones:

EL VEHICULO DEBERA PASAR LA PRIMERA INSPECCION PERIODICA A LOS DOS AÑOS DE SU MATRICULACION

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Renault España Comercial, S.A.



Opciones incluidas en la homologación de tipo

(1)205/60 R16 (96) ó (92) H, 6.50 J 16 - 47;
205/55 R17 (95) H, 7.00 J 17 - 49 + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + + + + + + + + +

INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 13-06-15 Validez: 13-06-17	Fecha: 14-06-2021 Validez: 14-06-2023	Fecha: Validez:
Firma y sello  1148389	Firma y sello  1617025	Firma y sello
Fecha: 10-06-2017 Validez: 10-06-19	Fecha: 09-06-2023 Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello  1260887	Firma y sello  1795216	Firma y sello
Fecha: 06-06-19 Validez:	Fecha: 09-06-2023 Validez: 14-06-2024	Fecha: Validez:
Firma y sello  1434387	Firma y sello  101	Firma y sello
Fecha: 12-06-19 Validez: 12-06-21	Fecha: 11-06-2024 Validez: 14-06-2025	Fecha: Validez:
Firma y sello  1436017	Firma y sello  1883469	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 Vía anterior	O.2.2 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia
C.V Control VIN	F.7.1 Vía 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 Masa en Orden de marcha (MOM)	P.1.1 Nº y disposición de los cilindros
D.6 Procedencia	G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2 Potencia del motor
E Número de identificación del vehículo	G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.2.1 Potencia Fiscal
EP Estructura de protección	J Categoría del vehículo	P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1 Marca de la estructura de protección	J.1 Carrocería del vehículo	P.5 Código de identificación del motor
EP.2 Modelo de la estructura de protección	J.2 Clase	P.5.1 Fabricante o marca del motor
EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	Q Relación potencia/masa
EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección	K Número de homologación del vehículo base	R Color
F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K.1 Número de homologación del vehículo completado	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...	K.2 Nº certificado TITV vehículo base	S.1.1 Cinturones de seguridad
F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L Nº de ejes y ruedas	S.2 Nº de plazas de pie
F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	T Velocidad máxima
F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º...	L.1 Ejes motrices	U.1 Nivel sonoro en parado
F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2 Dimensiones de los neumáticos	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.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º	V.7 Emisiones de CO ₂
	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.8 Emisiones de CO
	O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de:	V.9 Nivel de emisiones
		Z Año y nº de orden de la serie corta
		(1) Código pdf 417.