
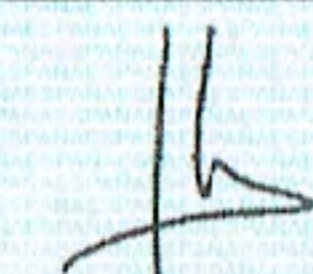




B Nº de Serie 3165800

Matrícula		Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
 4977HZW 710174		I067267-005287 43.870.943 00491904	G	1280	M.1	2810
C.L	1000		F.1	1854	M.4	-
C.I	DACAB7DOF		F.1.1	950/1050	L	2/4
C.V	-		F.1.5	-	L.0	-
A.1	AUTOMOBILE DACIA SA		F.2	1854	L.1	1 Delantero
A.2	Str Uzinei, Nr 1 / Mioveni - 115400 / ARGES - ROMANIA		F.2.1	950/1050	L.2	(1)
D.1	DACIA		F.3	3054	P.5.1	Renault
D.2	SD/0SDCL/0SDCL5		F.3.1	3054	P.5	K9K C6
D.3	DOKKER		O.1	-	P.3	M/D
E	UU10SDCL551710174		O.1.1	-	P.1	1461
J	M1		O.1.2	-	P.1.1	4 en línea
J.1	AC		O.1.3	1200	P.2	66
J.2	-		O.1.4	640	P.2.1	11,02
J.3	-		F.4	1846	S.1	5
R	BL		F.5	1751	S.2	-
D.6	IM		F.6	4363	U.1	76
K	e2*2001/116*0314*72		F.7	1492	U.2	2813
Z	-		F.7.1	1478	V.7	118
			F.8	-	V.9	EURO 5J

El abajo firmante, legalmente autorizado por: RENAULT ESPAÑA COMERCIAL, S.A.	Observaciones: VEHICULO IMPORTADO POR PROCEDIMIENTO SIMPLIFICADO DE DOMICILIACION EN FECHA 10/2014 ADUANA DE VALLADOLID.		Opciones incluidas en la homologación de tipo
	Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.		ALTURA TOTAL 1804 MM SIN BARRAS DE TECHO + + + (1)185/65 R15(88)T,5 J 15 a 6 J 15-40;185/70 R14(88)T,5.5 J 14-40 (Sólo con frenos de disco de 258 mm); 195/55 R16(91)H,6 J 16-40 +
Fecha de emisión: 08-10-2014	Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas Renault España Comercial, S.A.		

INSPECCIONES TÉCNICAS

Data / Fecha: 05/11/2018 Balio-epeta / Validez: 05/11/2020 Izenpea eta zigilua / Firma y Sello 3.780.999 4977HZW(E) 81.374 km	Data / Fecha: 10/12/2020 Balio-epeta / Validez: 10/12/2022 Izenpea eta zigilua / Firma y Sello 4.165.169 4977HZW(E) 127.513 km	Fecha: Validez: Firma y sello
---	--	-------------------------------------

Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello	Fecha: Validez: Firma y sello
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Reformas en el vehículo / Diligencia de venta

Area for recording vehicle modifications and sales diligence.

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.I 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	Q Relación potencia/masa
EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	R Color
EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección	K Número de homologación del vehículo base	S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K.1 Número de homologación del vehículo completado	S.1.1 Cinturones de seguridad
F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/..	K.2 Nº certificado TITV vehículo base	S.2 Nº de plazas de pie
F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L Nº de ejes y ruedas	T Velocidad máxima
F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	U.1 Nivel sonoro en parado
F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/..	L.1 Ejes motrices	U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2 Dimensiones de los neumáticos	V.7 Emisiones de CO ₂
F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	M.1 Distancia entre ejes 1º-2º,2º-3º	V.8 Emisiones de CO
	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.9 Nivel de emisiones
	O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de:	Z Año y nº de orden de la serie corta