




B Nº de Serie: **e005856305**

Matrícula	Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
1703KWF	62518267	G	1325	M.1	2810 /
		F.1	1882	M.4	/
		F.1.1	890 / 1100 /	L	2 / 4
		F.1.5	/	L.0	/
		F.2	1882	L.1	1 / Delantero / Delantero
CL	1000	F.2.1	890 / 1100 /	L.2	4 - (1)
C.I		F.3	3082	P.5.1	Renault
C.V	43	F.3.1	3082	P.5	H4M D7
A.1	AUTOMOBILE DACIA, S.A.	O.1		P.3	B / GLP
A.2	Str Uzinei, Nr 1 / 115400 Mioveni - / ARGES - ROMANIA	O.1.1		P.1	1598
D.1	DACIA	O.1.2		P.1.1	4 / en línea
D.2	SD / OJEV / NB5CG000M700	O.1.3	1400	P.2	80
D.3	LODGY	O.1.4	660	P.2.1	11.64
E	UU1J9220062518267	F.4	1661	S.1	7
J	M1	F.5	1767	S.2	/
J.1	AC	F.6	4522	U.1	78
J.2		F.7	1492	U.2	3750
J.3		F.7.1	1478	V.7	145
R	BL	F.8		V.9	EURO 6AD
D.6	IM				
K	e2*2001/116*0314*88				
Z					

<p>Observaciones : (1) 185/65 R15(88)T, 6 J 15-40 (E) ; 195/55 R16(91)H,6 J 16-40 (E) ; VEHICULO IMPORTADO POR PROCEDIMIENTO SIMPLIFICADO DE DOMICILIACION EN FECHA 03/2019 ADUANA DE VALLADOLID</p>	<p>Opciones incluidas en la homologación de tipo ALTURA TOTAL 1714 MM CON BARRAS DE TECHO</p>
<p>Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas</p> <p>José Luis García Sanz</p>	<p>Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas</p>
<p>El abajo firmante, legalmente autorizado por: RENAULT ESPAÑA COMERCIAL, S.A.</p> <p>Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.</p> <p>Fecha de emisión: 27/03/2019</p>	<p>Tarjeta eITV expedida por DGT</p> <p>Primera expedición: 10/04/2019 15:37:57</p>
<p>233EBD697D3249AE89E764BEF14F5B45</p> 	

INSPECCIONES TÉCNICAS		Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Fecha:	10/04/2019	Firma y sello	Firma y sello
Validez:	10/04/2023	Firma y sello	Firma y sello
Estación:			
Resultado:	FAVORABLE		
Fecha: Validez:		Firma y sello	Firma y sello
Firma y sello			
Fecha: Validez:		Firma y sello	Firma y sello
Firma y sello			
Fecha: Validez:		Firma y sello	Firma y sello
Firma y sello			
Diligencia de venta / Reformas en el vehículo			

A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.1	Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	O.1.4	Remolque sin freno
A.2	Dirección del fabricante del vehículo base	F.4	Altura total	O.2.1	Masa máxima remolable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos
B.1	Nombre del fabricante del vehículo completado	F.5	Anchura total	O.2.2	Masa máxima remolable Técnicamente Admisible con frenos de Inercia
B.2	Dirección del fabricante del vehículo completado	F.5.1	Anchura máxima carrozable	O.2.3	Masa máxima remolable Técnicamente Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
C.1	Código ITV	F.6	Longitud total	O.3	Tipo de freno de servicio
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	Nº 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	O	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	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
EP.3	Nº de homologación de la estructura de protección	J.2	Clase	S.1.1	Cinturones de seguridad
EP.4	Nº identificativo de la estructura de protección	J.3	Volumen de bodegas	S.2	Nº de plazas de pie
F.1	Masa Máxima en carga Técnica Admisible (MMTA)	K	Nº de homologación del vehículo de base	T	Velocidad máxima
F.1.1	Masa Máxima en carga Técnica Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...	K.1	Nº de homologación del vehículo completado	U.1	Nivel sonoro en parado
F.1.5	Masa Máxima en carga Técnica Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L	Nº de ejes y ruedas	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.0	Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	V.7	Emisiones de CO2
F.2.1	Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...	L.1	Ejes motrices	V.8	Emisiones de CO
F.2.5	Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L.2	Dimensiones de los neumáticos	V.9	Nivel de emisiones
F.3	Masa Máxima Técnica Admisible del conjunto (MMTAC)	M.1	Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º, ...	Z	Año y Número de orden de la serie corta
		M.4	Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	(1)	Código NIVE
		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		