

INSPECCIONES TÉCNICAS

| | | |
|----------------------|-----------------|-----------------|
| Fecha: 02/01/2019 | Fecha: Validez: | Fecha: Validez: |
| Validez: 02/01/2023 | Firma y sello | Firma y sello |
| Estación: | | |
| Resultado: FAVORABLE | | |
| Fecha: Validez: | Fecha: Validez: | Fecha: Validez: |
| Firma y sello | Firma y sello | Firma y sello |
| Fecha: Validez: | Fecha: Validez: | Fecha: Validez: |
| Firma y sello | Firma y sello | Firma y sello |
| Fecha: Validez: | Fecha: Validez: | 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 en masa |
| A.2 Dirección del fabricante del vehículo base | F.4 Altura total | O.2.1 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos |
| B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado | F.5 Anchura total | O.2.2 Masa máxima remolcable 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 remolcable 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 Via anterior | P.1.1 Número y disposición de los cilindros |
| D.1 Marca | F.7.1 Via 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 Máxima 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 Técnicamente Admisible (MTA) | K Nº de homologación del vehículo de base completado | T Velocidad máxima |
| F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1 ^o /2 ^o /3 ^o ... | K.1 Nº de homologación del vehículo completado | U.1 Nivel sonoro en paradas |
| F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento | K.2 Nº 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 Nº de ejes y ruedas | V.7 Emisiones de CO2 |
| F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1 ^o /2 ^o /3 ^o ... | L.0 Nº 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 ^o -2 ^o , 2 ^o -3 ^o ... | (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 | |

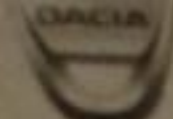
| | |
|-------|-------------------------------------|
| A | 8003KSS |
| B | ----- |
| H | ----- |
| I | 02-01-2019 |
| (I.1) | 02-01-2019 |
| (I.2) | PONTEVEDRA |
| C.1.1 | [REDACTED] |
| C.1.2 | [REDACTED] |
| C.1.3 | |
| C.4 | C BD14F8545928453A841DC9DEDDBF33255 |
| D.1 | DACIA |
| D.2 | SD / 0JES / NB5CG000M700 |
| D.3 | LODGY |
| (D.4) | PARTICULAR - SIN ESPECIFICAR |

| | |
|-----|-------------------------|
| E | UU1J9220661937634 |
| F.1 | 1869 |
| F.2 | 1869 |
| G | 1317 |
| K | E2*2001/116*0314*87 |
| P.1 | 1598 |
| P.2 | 80.0 |
| P.3 | GAS LICUADO DE PETRÓLEO |
| Q | ----- |
| S.1 | 7 |
| S.2 | ----- |

OBSERVACIONES:
Documento válido si acompaña ITV en vigor
Próxima ITV: 02-01-2023

P 01





B Nº de Serie: e005840654

| Matrícula | | Certificado Nº | Código | Descripción | Código | Descripción |
|-----------|---|----------------|--------------|----------------------------|--------|---------------------------|
| 8003KSS | | 61937634 | G | 1317 | M.1 | 2810 / ----- / ----- |
| | | | F.1 | 1869 | M.4 | ----- / |
| | | | F.1.1 | 880 / 1100 / ----- / ----- | L | 2 / 4 |
| | | | F.1.5 | ----- | L.0 | ----- / |
| | | | F.2 | 1869 | L.1 | 1 / Delantero / Delantero |
| | | | F.2.1 | 880 / 1100 / ----- / ----- | L.2 | 4 - (1) |
| | | | F.3 | 3069 | P.5.1 | Renault |
| | | | F.3.1 | 3069 | P.5 | H4M D7 |
| | | | O.1 | ----- | P.3 | B / GLP |
| | | | O.1.1 | ----- | P.1 | 1598 |
| O.1.2 | ----- | P.1.1 | 4 / en línea | | | |
| O.1.3 | 1400 | P.2 | 80 | | | |
| O.1.4 | 655 | P.2.1 | 11.64 | | | |
| F.4 | 1661 | S.1 | 7 | | | |
| F.5 | 1751 | S.2 | ----- | | | |
| F.6 | 4498 | U.1 | 78 | | | |
| F.7 | 1492 | U.2 | 3750 | | | |
| F.7.1 | 1478 | V.7 | 143 | | | |
| F.8 | ----- | V.9 | EURO 6AD | | | |
| CL | 1000 | | | | | |
| C.I | ----- | | | | | |
| C.V | 68 | | | | | |
| A.1 | AUTOMOBILE DACIA, S.A. | | | | | |
| A.2 | Str Uzinei, Nr 1 / 115400 Mioveni - / ARGES - ROMANIA | | | | | |
| D.1 | DACIA | | | | | |
| D.2 | SD / OJES / NB5CG000M700 | | | | | |
| D.3 | LODGY | | | | | |
| E | UU1J9220661937634 | | | | | |
| J | M1 | | | | | |
| J.1 | AC | | | | | |
| J.2 | ----- | | | | | |
| J.3 | ----- | | | | | |
| R | AZ | | | | | |
| D.6 | na | | | | | |
| K | e2*2001/116*0314*87 | | | | | |
| Z | ----- | | | | | |

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

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

Fecha de emisión: 18/12/2018

Observaciones:

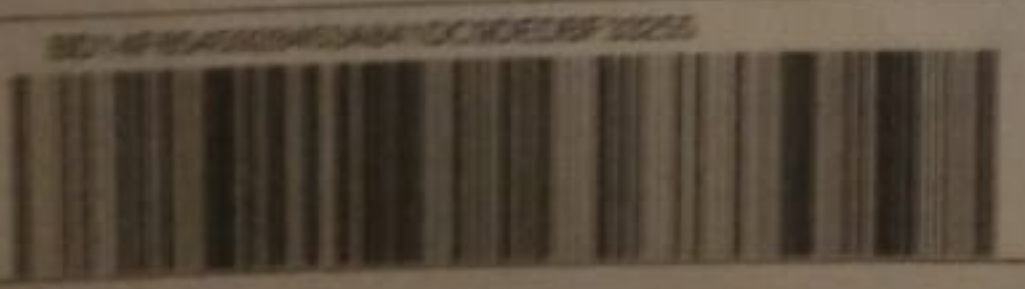
VEHICULO IMPORTADO POR PROCEDIMIENTO SIMPLIFICADO DE DOMICILIACION EN FECHA 12/2018 ADUANA DE VALLADOLID

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

José Luis García Serró

Opciones incluidas en la homologación de tipo

ALTURA TOTAL 1714 MM CON BARRAS DE TECHO (1) 185/85 R15(88)T 8 J 15-40 (E) 185/70 R14(88)T 5.5 J 14-40 (E) (sólo con discos de freno de 258 mm)



Tarjeta eTV expedida por DGT

Primera expedición: 02/12/2019 17:42:49