

Nº de Serie: e011735431

Matrícula Certificado Nº		Contificado No	Código Descripción		Código	Descripción
		Cerdificado N	G	1395	M.1	2785 / /
			F.1	1985	M.4	
			F.1.1	1110 / 1075 / /	L	2/4
	7641LTT	MN544580	F.1.5	74	L.0	-1-
			F.2	1985	L.1	1/D/
CL	2420		F.2.1	1110 / 1075 / /	L.2	4 - 195/65 R15 91H-6.5J15ET42
C.I			F.3	3335	P.5.1	PSA
C.V	90		F.3.1	3335	P.5	YH01
A.1	PSA AUTOMOBILES SA		0.1		P.3	M/D
A.2	2-10 bld de l?Europe, 78300 Poissy, France		0.1.1		P.1	1499
D.1	CITROEN		0.1.2		P.1.1	4 / en linea
D.2	E/F/YHYC-G2F021		0.1.3	1350	P.2	75
D.3	Berlingo Van Talla M BlueHDi 100 S&S CONTROL (Solo		0.1.4	690	P.2.1	11.19
E	VR7EFYHYCMN544580		F.4	1880	S.1	2
.1	N1		F.5	1848	S.2	
J.1	BB		F.6	4403	U.1	73.00
J.2	-		F.7	1563	U.2	2625
J.3			F.7.1	1567	V.7	143
R	BL		F.8	726	V.9	EURO 6AN
D.6	EEE					
K	e2*2007/46*0625*15					*
Z						

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

Observaciones:

VEHICULO PROCEDENTE DE LA UE. - 195/65 R15 90U-6.50J15 ET42,205/60 R16 90U-6.50J16 ET47

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

205/60 R16 90U

Fecha de emisión: 30/09/2021

DAVID MARTINEZ MEDINA

CBBE21C676E24F1DBE0ADB348634C074



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición:

11/11/2021 11:16:10

	INSPECCIONES TÉCNICAS		A.1 Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto	O.1.4 Remolque sin freno
Fecha: 11/11/2021  Validez: 11/11/2023  Estación:  Kilometraje: 0  Resultado: FAVORABLE  Fecha:  Validez:  Firma y sello  Fecha:  Validez:  Firma y sello  Fecha:  Validez:  Firma y sello	Fecha: Validez Firma y sello  Firma y sello  Agentalia  Applus traumant	Fecha: Validez: Firma y sello  Fecha: Validez: Firma y sello  Fecha: Validez: Firma y sello  Fecha: Validez: Firma y sello	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 Modele de la estructura de protección  EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección  EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección  EP.4 Nº identificativo de la estructura	(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 vacio 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	O.2.1 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos  O.2.2 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos de inercia  O.2.3 Masa máxima remolcable Técnicamente 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.6.1 Fabricante o marca del motor  Q. Relación potencia/masa  R. Cólor  S.1 N° de plazas de asiento/N° de asientos o sillines  S.1.1 Cinturones de seguridad  S.2 N° de plazas de pie  T. Velocidad máxima
Diligencia de venta / Refor	mas en el vehículo		Admisible (MMTA)  F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/  F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5º 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 5º rueda o pivote de acoplamiento  F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	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 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	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

。 医眼性神经 的现在分词 医阴道性腹膜 医腹腔 医腹腔 医皮肤