

2020002000954193 14/09/2020 10:02:11 RELE02-006CCB-AXCT71-6D253A



B Nº de Serie: **e010318468**

Matrícula	Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
4197LJV	e010318468	G	1735	M.1	3275 / ----- / -----
		F.1	2635	M.4	----- /
		F.1.1	1500 / 1500 / ----- / -----	L	2 / 4
		F.1.5	-----	L.0	----- /
		F.2	2635	L.1	1 / 1; eje 1 / -----
		F.2.1	1500 / 1500 / ----- / -----	L.2	4 - 215/65 R16C 106T
		F.3	4230	P.5.1	PSA
		F.3.1	4230	P.5	YH01
CL	2400	O.1	-----	P.3	M / D
C.I	OPEA4GRHO	O.1.1	-----	P.1	1499
C.V	76	O.1.2	-----	P.1.1	4 / 4; en línea
A.1	AUTOMOBILES PEUGEOT	O.1.3	1800	P.2	75
A.2	7, Rue Henri Sainte-Claire Deville 92500 Rueil-Malmaison	O.1.4	750	P.2.1	11.19
D.1	OPEL	F.4	1940	S.1	3
D.2	V / B / YHRK-B2F01C	F.5	1920	S.2	-----
D.3	VIVARO	F.6	4959	U.1	82
E	VXEVBVYHRKL7041516	F.7	1630	U.2	2625
J	N1	F.7.1	1618	V.7	130
J.1	BB	F.8	-----	V.9	EURO 6AN
J.2	-----				
J.3	-----				
R	BL				
D.6	EEE				
K	e2*2007/46*0533*10				
Z	----- / -----				

<p>El abajo firmante, legalmente autorizado por: Opel España, S.L.U.</p> <p>Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.</p> <p>Fecha de emisión: 14/07/2020</p>	<p>Observaciones :</p> <p>215/65 R16C 106T, 7.00Jx16/ET46; 215/60 R17C 104H, 7.00Jx17/ET46;*</p>	
	<p>Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas</p> <p style="text-align: center;">Lara Diaz</p>	<p>Opciones incluidas en la homologación de tipo</p> <p>*</p>

2FBA95F050614731B713AD7DA8EAE0E1



Tarjeta eITV expedida por DGT
Primera expedición: 14/09/2020 10:02:17

INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: 14/09/2020 Validez: 14/09/2022 Estación: Resultado: FAVORABLE	Fecha: 22/09/2023 Validez: .../.../... Resultado: DESFAVORABLE Nº Informe: 202306070000026661 Firma y Sello 	Fecha: .../.../... Validez: .../.../... Resultado: FAVORABLE Nº Informe: 202306070000026543 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
Diligencia de venta / Reformas en el vehículo		
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 Modelo de la estructura de protección EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección F.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisible (MMA) F.1.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisible en cada eje 1º/2º/3º/... F.1.5 Masa Máxima en carga Técnica Admisible en 5ª 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 5ª rueda o pivote de acoplamiento F.3 Masa Máxima Técnica Admisible del conjunto (MMTAC)	F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (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 Via anterior F.7.1 Via posterior F.8 Voladizo posterior F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable G Masa en Orden de marcha (MOM) G.1 Masa en vacío 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 completado K.1 Nº de homologación del vehículo completado K.2 Nº Certificado ITV vehículo base 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 Técnica Admisible del vehículo de motor en caso de: O.1.1 Barra de Tracción O.1.2 Semirremolque O.1.3 Remolque eje central	O.1.4 Remolque sin freno O.2.1 Masa máxima remolcable Técnica Admisible con frenos mecánicos O.2.2 Masa máxima remolcable Técnica Admisible con frenos de inercia O.2.3 Masa máxima remolcable Técnica 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.5.1 Fabricante o marca del motor Q Relación potencia/masa R Color S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillines S.1.1 Cinturones de seguridad S.2 Nº de plazas de pie T Velocidad máxima 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