



CITROËN

B N° de Serie: e014864926

Matrícula	Certificado N°	Código	Descripción	Código	Descripción
4090MHX	PZ043159	G	1651	M.1	3275 / ----- / -----
		F.1	2695	M.4	----- / -----
		F.1.1	1500 / 1500 / ----- / -----	L	2 / 4
		F.1.5	72	L.0	- / -
		F.2	2695	L.1	1 / D / -----
CL	2420	F.2.1	1500 / 1500 / ----- / -----	L.2	4 - 215/65 R16C 106T-7J16ET46
C.1		F.3	4230	P.5.1	PSA
C.V	57	F.3.1	4230	P.5	YH01
A.1	AUTOMOBILES CITROËN	O.1		P.3	M / D
A.2	2-10 bid de l'Europe, 78300 Poissy, France	O.1.1		P.1	1499
D.1	CITROËN	O.1.2		P.1.1	4 / en línea
D.2	V / B / YHRM-AZF01C	O.1.3	1800	P.2	75
D.3	Jumpy Furgón Talla M BlueHDi 100 S&S 6v	O.1.4	750	P.2.1	11.19
E	VF7VBYHRMPZ043159	F.4	1899	S.1	2
J	N1	F.5	1920	S.2	
J.1	BB	F.6	4959	U.1	82.00
J.2	-	F.7	1630	U.2	2625
J.3		F.7.1	1618 / ----- / -----	V.7	170
R	BL	F.8	803	V.9	EURO 6AQ
D.6	EEE				
K	e2*2007/46*0531*24				
Z					

El abajo firmante, legalmente autorizado por: STELLANTIS ESPANA S.L.

Observaciones:

VEHICULO PROCEDENTE DE LA UE. - 215/65 R16C 106T-7.00J16 ET46,215/60 R17C 104H-7.00J17 ET46

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

Fecha de emisión: 09/06/2023

DAVID MARTINEZ MEDINA

F9CFAD43764C929A3E0B1EB73B011FD



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición: 29/06/2023 14:04:54

Expedición: 10/07/2023 13:02:42

INSPECCIONES TÉCNICAS			
Fecha:	29/06/2023	Fecha:	
Validez:	29/06/2025	Validez:	
Estación:		Firma y sello	
Kilometraje:	0		
Resultado:	FAVORABLE		
Fecha:		Fecha:	
Validez:		Validez:	
Firma y sello		Firma y sello	
Fecha:		Fecha:	
Validez:		Validez:	
Firma y sello		Firma y sello	
Fecha:		Fecha:	
Validez:		Validez:	
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 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		
CL	Clasificación del vehículo	F.6.1	Longitud máxima carrozable		
CV	Control VIN	F.7	Via anterior		
D.1	Marca	F.7.1	Via posterior	O.3	Tipo de freno de servicio
D.2	Tipo/Variante/Version	F.8	Voladizo posterior	P.1	Cilindrada
D.3	Denominación comercial del vehículo	F.8.1	Voladizo máximo, asistidor carrozable	P.1.1	Número y disposición de los cilindros
D.6	Procedencia	G	Masa en Orden de marcha (MOM)	P.2	Potencia del motor
E	Nº de identificación del vehículo	G.1	Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2.1	Potencia fiscal
EP	Estructura de protección	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1	Marca de la estructura de protección	J	Categoría del vehículo	P.5	Código de identificación del motor
EP.2	Modelo de la estructura de protección	J.1	Carrocería del vehículo	P.5.1	Fabricante o marca del motor
EP.3	Nº de homologación de la estructura de protección	J.2	Caleje	O	Relación potencia/masa
EP.4	Nº identificativo de la estructura de protección	J.3	Volumen de bodegas	R	Color
F.1	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K	Nº de homologación del vehículo de base	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1.1	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...	K.1	Nº de homologación del vehículo de base completado	S.1.1	Cinturones de seguridad
F.1.5	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	K.2	Nº Certificado ITV, vehículo base	S.2	Nº de plazas de pie
F.2	Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L	Nº de ejes y ruedas	T	Velocidad máxima
F.2.1	Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...	L.0	Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	U.1	Nivel sonoro en parado
F.2.5	Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L.1	Ejes troncos	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	Emisores de CO2
		M.1	Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º, ...	V.8	Emisores 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 Número de orden de la serie corta
		O.1.1	Barra de Tracción	(1)	Código NIVE
		O.1.2	Seminremolque		
		O.1.3	Remolque eje central		