



# Comunidad de Madrid

Dirección General de Industria, Energía y Minas.

# A

 N° de Serie 0827379

Matrícula		Certificado N°	Código	Descripción	Código	Descripción
		162862DT0606	Z	---	M.1	2350
			G	1660	M.4	---
			F.1	1930	L	---
			F.1.1	825 / 1180	L.0	---
			F.1.5	---	L.1	---
			F.2	1930	L.2	4; DEL.225/40R18
			F.2.1	825 / 1180	P.5.1	PORSCHE
			F.3	---	P.5	M96/70
			F.3.1	---	P.3	G
			O.1	---	P.1	3600
			O.1.1	---	P.1.1	6
			O.1.2	---	P.2	309
			O.1.3	---	P.2.1	22,29
			O.1.4	---	S.1	4
			F.4	1295	S.2	---
			F.5	1830	U.1	---
			F.6	4435	U.2	---
			F.7	1472	V.7	---
			F.7.1	1528	V.9	---
			F.8	1060		

C.L	1000 - TURISMO
A.1	---
A.2	---
B.1	---
B.2	---
D.1	PORSCHE
D.2	996 TURBO / LT 22/01 COUPE.AUT. / ---
D.3	911 TURBO
E	WP0ZZZ99Z2S68
J	M1
J.1	---
J.2	---
J.3	---
R	---
D.6	---
K	e13*98/14*0059*04
K.1	---
K.2	---

El organismo inspector

**Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es apto para su matriculación o puesta en circulación**

Fecha de emisión:

21/12/2016

Observaciones:

VEHICULO PROCEDENTE DE LA CEE  
 (L.2)NEUM.TRAS:295/30ZR18;NEUM.DE NIEVE:DEL 225/40 R18 88H M+S, NEUM.TRAS:265/35 R18 93H M+S;NEUMATICO EMERGENCIA:165/70-16 92P.  
 FECHA DE EMISIÓN DE FICHA TECNICA ORIGINAL:20/05/2002.  
 21/12/2016 (ITV 2862): DUPLICADO POR EXTRAVÍO.  
 DUPLICADO DE LA TARJETA ITV EMITIDO EN LA FECHA DE LA FIRMA DE LA PRESENTE,DE ACUERDO A LOS DATOS DEL REGISTRO DE LA INSPECCION EN VIGOR DE FECHA 07/03/2016, CON VALIDEZ HASTA 07/03/2017.

Opciones incluidas en la homologación de tipo

(F.7)VIA ANT MAX 1465.  
 (F.7.1)VIA POST MAX 1522.

**INSPECCIONES TÉCNICAS**

Fecha: 27/03/2017 Validez: 27/03/2018 FAVORABLE 2823176005487 Firmado digitalmente por A28769222	Fecha: 17/01/2020 Validez: 17/01/2020 Informe: 196204238 Vº Bº JMH Firmado digitalmente	Fecha: 24-11-2020 Validez: 24-11-2021 Informe: 17012-20-100594 Km: 115.368
--	---	---

Fecha: 20-01-2022 Validez: 20-01-2023 Informe: 17012-22-066030 Km: 118.784	Firma y sello	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
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

**Reformas en el vehículo / Diligencia de venta**  
 24/11/2020: Instalación de separadores en ambos ejes, marca EIBACH (10mm espesor), Vía anterior/posterior 1490/1550 mm; Cambio de sistema de suspensión tipo coilover, regulable en altura, compuesto por: Muelles en ambos ejes, marca ÖHLINS, Ref. 911 996 y amortiguadores en ambos ejes, marca ÖHLINS, Ref. 911 996, de cuerpo roscado. Altura 1260 mm.- ITV 2914.

A.1 Nombre del fabricante del vehículo base	F.4 Altura total	O.1.1 Barra de tracción
A.2 Dirección del fabricante del vehículo base	F.5 Anchura total	O.1.2 Semirremolque
B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado	F.5.1 Anchura máxima carrozable	O.1.3 Remolque eje central
B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado	F.6 Longitud total	O.1.4 Remolque sin freno
C.1 Código ITV	F.6.1 Longitud máxima carrozable	O.2.1 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos
C.L Clasificación del vehículo	F.7 Vía anterior	O.2.2 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia
C.V Control VIN	F.7.1 Vía posterior	O.2.3 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
D.1 Marca	F.8 Voladizo posterior	O.3 Tipo de freno de servicio
D.2 Tipo / Variante / Versión	F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable	P.1 Cilindrada
D.3 Denominación comercial del vehículo	G Masa en Orden de marcha (MOM)	P.1.1 Nº y disposición de los cilindros
D.6 Procedencia	G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2 Potencia del motor
E Número de identificación del vehículo	G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.2.1 Potencia Fiscal
EP Estructura de protección	J Categoría del vehículo	P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1 Marca de la estructura de protección	J.1 Carrocería del vehículo	P.5 Código de identificación del motor
EP.2 Modelo de la estructura de protección	J.2 Clase	P.5.1 Fabricante o marca del motor
EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	Q Relación potencia/masa
EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección	K Número de homologación del vehículo base	R Color
F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K.1 Número de homologación del vehículo completado	S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillines
F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º..	K.2 Nº certificado TITV vehículo base	S.1.1 Cinturones de seguridad
F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L Nº de ejes y ruedas	S.2 Nº de plazas de pie
F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	T Velocidad máxima
F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º..	L.1 Ejes motrices	U.1 Nivel sonoro en parado
F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2 Dimensiones de los neumáticos	U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º.	V.7 Emisiones de CO <sub>2</sub>
	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.8 Emisiones de CO
	O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de:	V.9 Nivel de emisiones
		Z Año y nº de orden de la serie corta
		(1) Código pdf 417.

A	
B	-----
H	-----
I	05-06-2002
(I.1)	25-03-2022
(I.2)	MADRID
C.1.1	
C.1.2	
C.1.3	
C.4	c
D.1	PORSCHE
D.2	-----/-----/-----
D.3	911 TURBO
(D.4)	PARTICULAR - SIN ESPECIFICAR

E	WP0ZZZ99Z2S68
F.1	-----
F.2	1930
G	1585
K	E13*98/14*0059*04
P.1	3600
P.2	-----
P.3	GASOLINA
Q	-----
S.1	2
S.2	-----

**OBSERVACIONES:**

Documento válido si acompaña ITV en vigor.

Próxima ITV: 20-01-2023

Kilometraje a fecha 20-01-2022: 0118784

M 0