

Genre du véhicule :	Marque de fabrication :	Type :	Fiche d'homologation No. :
00) Voiture de tourisme :	P O R S C H E	911 Carrera ( Coupé )	CH 0637 80

Constructeur :	Dr. Ing. h.c. F. PORSCHE Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart 40	Catalyseur :
Identification :	sur la plaquette du constructeur --- / sur plaquette-AMAG "CH 0637 80" *	
	numéro du châssis : "WPOZZ2912.S10...."	
Plaquette du constructeur :	dans le coffre à bagages, à droite à l'intérieur de l'aile / plaquette-AMAG: dans le comp.-mot., sur tôle AR	
Numéro du châssis :	à droite, sur le plancher du coffre à bagages :	
Identification du moteur :	"64" devant le no du moteur, à droite, latéralement en haut sur le carter du vilebrequin	
Importateur :	AMAG, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinnsch-Bed	

Châssis :		Moteur :	
Nombre d'essieux/pneus :	2 / 4	Marque :	PORSCHE
Suspension :	AV+AR=barres de torsion, AV+AR amortisseurs	Construction :	cyl.opposés/inj.
Direction :	mécanique, à crémaillère	Carburant :	B
Entraînement :	sur les roues AR	Refroidissement :	air
Frein de service :	hydraulique, 2-circ., disques (AV-s.d. ajourés)	Aésage :	95,0
	assistance par dépression, sur toutes les roues	Cylindrée :	3163
	limiteur sur les roues arrière	Puissance en kW :	152 (DIN)
Frein auxiliaire :	mécanique, tambours, sur les roues AR	Couple max Nm :	260
		Déparasitage :	A + 2
Frein d'arrêt :	identique au frein auxiliaire	Silencieux :	1 pot, marqué "911/2-3"
Ralentisseur :	-		
Contrôle 2 circuits :	contrôle du niveau, lampe-témoin combinée		

Carrosserie/Equipement §) :	limousine		
Nombre de portes :	2	Indic.vitesse :	km/h
Ceintures sécurité avant :	Ar4m (E)	arrière :	B (E)
Cale :	-	Rétroviseurs :	intérieur + gauche
Antivol :	verrou direction	Essuie-glace :	2 balais
Réservoir carburant :	1/acier, 85 litres		
Avertisseur :	MIXO CH 5 0102 01	ou d'autres modèles homologués	

Nombre de places :	total 4	av 2	centre	ar 2
--------------------	---------	------	--------	------

Dimensions :	intérieur	extérieur		
Longueur :		4291	Empattement :	2272
Largueur :		1652	Essieu double av :	
Hauteur :		1720	Voie :	av 1372 - 1398
Porte à faux avant :		932	Voie :	ar 1354 - 1405
Porte à faux arrière :		1087	Braquage ø :	g 10000 d 10000
Garde au sol :	à vide		en charge :	

Poids :	avant	arrière	total
Poids à vide :	490	720	1210
Répartition charge :	100	180	280
	590	900	1490
Poids garantis :			1530
Pneus :	185/70 VR 15	215/60 VR 15	+)
Ply/bar :	R / 2,0	R / 2,5	
Charge :	1000	1200	
pour Vmax :	> 210	> 210	
Jantes :	6Jx15, DP 36 mm	7Jx15, DP 23,3 mm	+)

Garantie poids remorquable avec/sans frein :	mécanique	automatique	
	800 / 480		
Garantie poids de l'ensemble :			
Poids remorquable testé :	800		
Charge garantie sur le toit :	35 (\$\$)		
Vitesse maximale selon le constructeur :	235	km/h	
testées :	_____ km/h à min-1	_____ moteur	_____ prise de force

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)		
Boite de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		Genre de véhicule				
m5	3,68	76,0		83,0	4425		Voiture de tourisme				
							Marque et type	P O R S C H E	911 Carrera		
							Homologation No CH	0637 80			
							Carrosserie	limousine			
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numero-ATGE		Places			
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH		total	avant		
m5	3,68	1,36	0,19	0,21	---	800	10 1701 01	4	2		
								Poids à vide	1210	Carburant	B
								Charge utile	=	Cylindres	2163
								Poids total	1530	CV-impôt	16,10
F	G	K	L	M	N		R				

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- Catalyseur : désignation "911/6-2" (US 83)
- \* Plequette-AMAG : obligatoire pour l'immatriculation sous ce no d'homologation.
- + Variante de pneus : AV = 205/55 VR 16 900 (2,0)  $V_{max} \geq 210$  km/h  
 AR = 225/50 VR 16 1100 (2,5)  $> 210$  km/h
- Variante de jantes : 6 J x 16 DP 36,0 mm alliage léger  
 7 J x 16 23,3 mm alliage léger  
 8 J x 15 10,6 mm alliage léger  
 8 J x 16 10,6 mm alliage léger } "PORSCHE" ("P" dans triangle)  
 seul à l'AR
- §) Équipement : livrable sur demande avec spoiler avant et arrière d'origine, en plastique;  
 sur demande avec pare-brise teinté vert (transparence testée)
- §§) Charge garantie sur le toit : avec système de transport sur le toit (d'origine; points de fixation intégrés dans la construction du toit) = 75 kg.

Inscription dans le permis de circulation:

175 - A n'utiliser qu'avec de l'essence sans plomb.

Lieu et date de l'homologation Weissach, 5.-9.8.85 Sta./lin

Remplace la fiche d'homologation 5.-9.8.85

Service fédéral d'homologation

6.5.88 - Remarque concernant les jantes

10) Voiture de  
tourisme

P O R S C H E

911 Carrera (Coupé)

CH 0637 80

Fiche complémentaire concernant les émissions I

Complément du 23.7.86 à Schinznach-Bad - Gau/lin (conformes aux prescriptions 1.10.86)

dès le no de châssis WPOZZZ91ZHS10.... (année du mod.: 1987): nouveau type de moteur

Type de moteur : 930/25  
Ident. du moteur : "64" devant no de moteur, à droite latéralement sur support du ventil.  
Puissance : 160 kW à 5900/min  
Couple maxi : 265 Nm à 4800/min  
Catalyseur : désignation "911/6-2" (US 83)  
Silencieux : 1 pot 930 x ø 160 mm, désignation "911/2-6"  
Vitesse maxi : 240 km/h  
Insonorisation : cuve en plastique (1000x500mm) partiellement pourvue de mat. insonore, sous le moteur  
Variante pneus : AV= 195/65 VR 15 680 (2,0) Vmax > 210 km/h (à l'AR admis qu'avec des pneus M+S)  
Equipement : équipé de série avec spoiler AV et AR

Inscription dans le permis de circulation

576 - Catalyseur, norme US-83

**Emissions du bruit**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
930/25 (64)	m5	3,44	77,0	82,0	4425	

**Emissions des gaz**

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti		Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
930/25 (64)	m5	3,44	1,40	0,23	0,20	-	800	10 1901 01

**Emissions de fumée**

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECE-24					
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	(S) Bacharach			Pompe d'injection					

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale