

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque P O R S C H E	9 1 1 S (2,7)	Fiche d'homologation n° CH <u>0637 31</u>
-------------------------------------------------	--------------------------------	---------------	----------------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "911 S" sur capot moteur et sur plaquette du constructeur, à l'AV à droite sur face intérieure de l'aile

"911" préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé à l'avant, à droite dans le coffre [moteur (importateur)]

Signe d'identification du moteur frappé "63" "préfixe No moteur à droite sous turbine + "B" sous No

Constructeur **F. PORSCHE AG., Stuttgart (D)** Importateur **AMAG AG., Schinznach-Bad**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction gauche ou droite Assistance -
 Frein de service hydr.2-circ.disques, contrôle différ.de pression
 Frein auxiliaire méc.exp.interne avec lampe-témoin au tableau
 Frein stationn. sur roues AR de bord
 Transmission méc.toute synchronisée *) Nombre vit. 5 *)
 Blocage différ. s.demande Crochet rem. - Vitesse max. 225 km/h

MOTEUR Genre cyl. opposés Temps 4
 Marque PORSCHE Carbur. B
 Type 63..... + (B)
 Position arrière Nombre cyl. 6
 Alésage 90 Course 70,4
 Cylindr. 2687 cm³ CV-Impt 13,68
 CV-puiss. 175 (DIN) à 5800 t/m
 Refroidissement air
 Bruit 81 dB (A) à 4350(3/4) t/m
 Amortissement bruit 1/950x183x145 mm

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 4 ; AV 2 ; milieu - ; AR 2 ; Places debout -

DIMENSIONS Voie AV 10,0 AR 10,0 **)
 Diam. braquage G 10,0 DR 10,0
 Empattement 2271 / (/ /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 4291
 Largeur 1610
 Hauteur 1320
 Porte à faux AV 932
 AR 1088
 lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>450</u>	_____	<u>620</u>	<u>1070</u>
Charge utile	<u>90</u>	_____	<u>190</u>	<u>280</u>
Total	<u>540</u>	_____	<u>810</u>	<u>1350</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>1400</u>
Dimens. pneus	_____	**)	_____	_____
Charge p. essieu	_____	**)	_____	_____

Poids maxi remorquable sans frein 480 kg
avec frein 800 kg

EQUIPEMENT §). Equipement électrique 12 v
 Feux de route HCR (E) H4 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement HCR (E) H4 Feux de position A (E)
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur §) Niv. sonore §) (dB/A)
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui
 Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)
 Feux stop R - S1 (E) Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 2/au centre sép. Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/intér. + 1/à gauche Indic. vitesse km/h + CT
 Indic. direction clign. 4/disposition II
 AV 1 (E) latér. - AR 2a (E)
 Avert. clign. oui / CO = direct. CEE 70/220 EG= 1,6 %
 Antivol: verrou de direction
 Déparasitage: A+2 OCE, annexe 8, chiffre 3

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type PORSCHE 911 S
 Homologation n° CH 0637 31
 Forme de la carr. limousine
 Places ass. : Total 4 (2 avant)
 Poids à vide 1070 Carburant B
 CV 13,68
 Charge utile _____ Cylindrée 2687 cm³
 Poids total 1400 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 911 4 30 0011

- *) Transmission:** sur demande boîte à 4 vitesses ou boîte Sportomatic avec convertisseur de couple hydrodynamique, embrayage mécanique, 4 paliers; verrouillage mécanique sur "P".
- ***) Variante de pneus et de jantes:**
- | | |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| <u>AV:</u> 7 J 15 185/70VR15 960 kg; voie 1398 | <u>AR:</u> 8 J 15 215/60VR15 1200 kg; voie 1408* |
| 6 J 15 185/70VR15 960 1372 | 7 J 15 215/60VR15 1200 1383* |
| 6 J 15 185/70VR15 960 1372 | 6 J 15 185/70VR15 1100 1357 |
- +) Admis seulement avec ailes élargies à l'arrière

Pression des pneus: AV= 2,0 atü / AR= 2,4 atü

§) Avertisseurs : BOSCH 0 321 023 C03/002 104 dB/A ou

Lieu et date de l'expertise MIXO CH, 5 0102 01 100 dB/A

La commission d'expertise

Schinznach-Bad, 5.+6.7.73

Voiture de tourisme

P O R S C H E

9 1 1 S (2,7)

CH 0637 31

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Homologation de contrôle du 12.7.74 à Berne - St.A partir du No de châssis : 911 5 30 0001

Nouveau dispositif d'échappement: 2 échangeurs de température désignation 911/12
1 pot avancé 911/ 4
1 pot principal 911/ 2

Bruit : 80 dB/A à 4350 t/min (3/4)

Mesure des gaz : selon directive 70/220 CEE