

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° DU PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : D 133643237

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

01/10/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Nº D'AGRÉMENT :

S007D056

(9) RAISON SOCIALE: AUTO BILAN ARDECHOIS

(3) COORDONNÉES :

68 Grande Rue

07190 ST SAUVEUR DE MONTAGUT

Tél: 04.75.29.19.19

Fax: 04.75.30:63.14

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

Nº D'AGRÉMENT :

007D102

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de Lere mise en circulation

R599HZ(NL)

02/09/2024

01/04/1989

Marque

Désignation commerciale

PORSCHE

928

(1) Nº dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale

Genre

WP0ZZZ92ZKS840888

M1

VP

Type/CNLT

Énergie

ABSENT

ES

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation étranger

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

130139

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

25048688 02/10/2025

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :

(3) DATE DU CONTRÔLE

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D, G

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTE

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):	+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	3 %		0 %	
Force verticales :	864 daN		771 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	321 daN	290 daN	178 daN	169 daN
Déséquilibre (< 20%) :	10 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	321 daN	290 daN	178 daN	169 daN

Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 58 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 28 %

Émissions à l'échappement

Teneur en CO (≤ 3,5%): 0.01% Feux de croisement (-0,5% à -2,5%):

-1.4 % -0.5 % 2.0 %

-4.0 % Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%):