



N° D'IMPRIMÉ C63163667

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

**NATURE DU CONTRÔLE**  
Contrôle technique périodique

**(3) DATE DU CONTRÔLE**  
06/01/2025

**N° DU PROCÈS-VERBAL**  
25033620

**(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE**  
Défavorable pour défaillances majeures

**(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**

**(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**  
05/03/2025

**NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE**  
Contre-visite

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**  
N° D'AGRÉMENT : S006C169  
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV  
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD  
ZI SECTEUR C7  
06700 SAINT LAURENT DU VAR  
Tél : 0492042020

**Défaillances majeures :**  
0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AV  
4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD  
8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0113 P0236  
8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD  
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV, AR

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 07/08/2018 : 236725 km / 08/08/2018 : 236737 km / 03/08/2020 : 273844 km / 01/08/2022 : 304671 km / 13/07/2024 : 334897 km



**(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**  
N° D'AGRÉMENT : 006C1158  
SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**  
(2) Immatriculation et pays : DJ-122-SA (F) | Date d'immatriculation : 29/08/2014 | Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation : 16/04/2010  
Marque : VOLKSWAGEN | Désignation commerciale : POLO  
(1) N° dans la série du type (VIN) : WWWZZZ6RZAY222993 | (5) Catégorie internationale : M1 | Genre : VP  
Type/CNIT : M10VWGV000B582 | Énergie : GO  
Document(s) présenté(s) : Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
341573

**INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE**  
PROCÈS-VERBAL N° : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_  
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : \_\_\_\_\_

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		0 %	
Forces verticales :	805 daN		424 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	285 daN	278 daN	127 daN	135 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	285 daN	278 daN	127 daN	135 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	67 %			
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</b>	21 %			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.9 %		+2.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.2 %		+0.4 %	