



N° D'IMPRIMÉ CV60642820

**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE  
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE**



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

**TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE**

Contrôle volontaire total

**DATE DU CONTRÔLE**

31/12/2025

**N° DU PROCÈS-VERBAL**

25010390

**FONCTIONS CONTRÔLÉES**

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

**DÉFAILLANCES CONSTATÉES**

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD

5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AR

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÉMENT : S033C324

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE  
33650 MARTILLAC  
Tél : 0556726262

**IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**

N° D'AGRÉMENT : 033F1011

SIGNATURE :



**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
GQ-283-FP (F)	18/07/2023	18/07/2023

Marque	Désignation commerciale
DS	DS 4

N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
VR1FRHNSTP1022395	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
M10CPFVP0015261	ES

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

**KILOMÉTRAGE RELEVÉ**

34138

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT	ARRIÈRE
G	D	G

Ripage (-8 à +8 m/km) : -2.0 m/km

Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) : 3 % 37 %

Forces verticales : 898 daN 565 daN

Frein de service Forces de freinage : 289 daN 306 daN 217 daN 198 daN

Déséquilibre (<20%) : 6 % 9 %

Forces de freinage (efficacité) : 289 daN 306 daN 217 daN 198 daN

Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) : 69 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) : 20 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.8 % -0.8 %



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO