



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



N° D'IMPRIMÉ CV60658073

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	08/06/2026	26010892

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

**DÉFAILLANCES CONSTATÉES**

REPEATED WATERMARK: PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**  
N° D'AGRÈMENT : S033C324  
RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD  
COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE  
33650 MARTILLAC  
Tél : 0556726262

**IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**  
N° D'AGRÈMENT : 091C0438  
SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
HH-535-JK (F)	23/12/2025	23/12/2025
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	RENAULT 5 E-TECH ELECTRIC	
N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
VYSP0100675911645	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10RENVPK30B284	EL	
Document(s) présent(s)		
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules		

**KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
9400

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		1 %	
Forces verticales :	840 daN		631 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	352 daN	376 daN	235 daN	215 daN
Déséquilibre (<20%) :	7 %		9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	352 daN	376 daN	235 daN	215 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	80 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.5 %		-0.9 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO