



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE  
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

N° D'IMPRIMÉ CV60642363

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

16/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26010433

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances mineures :

1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR  
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD

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 : 033C1314

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays : GK-584-JC (F)  
Date d'immatriculation : 18/01/2023  
Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation : 02/11/2022

Marque : RENAULT  
Désignation commerciale : MEGANE E-TECH ELECTRIC

N° dans la série du type (VIN) : VF1RCB00769788286  
Catégorie internationale : M1  
Genre : VP

Type/CNIT : M10RENVPE72G411  
Énergie : EL

Document(s) présent(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

22658

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.1 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			2 %	
Forces verticales :		962 daN			738 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :		325 daN	344 daN		272 daN	220 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %			20 %	
Forces de freinage (efficacité) :		325 daN	344 daN		272 daN	220 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		68 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		22 %				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.7 %			-0.5 %	

