



N° D'IMPRIMÉ CV60656253

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

09/02/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26010523

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances mineures :

4.15.6.b.1. CÂBLE DE CHARGE : Essai non réalisé

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 : 033F1011

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays : GK-545-GJ (F) Date d'immatriculation : 28/10/2022 Date de 1^{ère} mise en circulation : 28/10/2022

Marque

RENAULT

Désignation commerciale

MEGANE E-TECH ELECTRIC

N° dans la série du type (VIN)

VF1RCB00069788288

Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10RENVDP96H576

Énergie

EL

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

36265

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		4 %	
Forces verticales :	973 daN		740 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	359 daN	378 daN	211 daN	230 daN
Déséquilibre (<20%) :	6 %		9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	359 daN	378 daN	211 daN	230 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %		-1.7 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO