



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92745567

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		16/06/2026		26022436	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		Défaillances mineures : 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1A2C Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/06/2025 : 71047 km			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
15/06/2028					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO					
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084D1028					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GA-249-LD (F)		27/09/2023		30/06/2021	
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		ARKANA E-TECH / MEGANE CONQUES			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF1RJL00567254677		M1		VP	
Type / CNIT			Energie		
M10RENVDPD23S367			EH		
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
87446					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+7.5 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %		3 %	
Forces verticales :		909 daN		681 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		339 daN	300 daN	184 daN	200 daN
Déséquilibre (<20%) :		12 %		8 %	
Forces de freinage (efficacité) :		339 daN	300 daN	184 daN	200 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		64 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		20 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
				Lambda (0.97 à 1.03) : 1.009	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-2.5 %		-2.4 %	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
GA-249-LD CT:15/06/2028		S084T149 26022436 XXXXXXXXXX			