



N° D'IMPRIMÉ C67902046

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	14/04/2026	26061598

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/03/2026 : 56578 km

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
13/04/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 033F1011
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays GD-113-VX (F)	Date d'immatriculation 17/11/2022	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 28/12/2021
Marque RENAULT	Désignation commerciale ARKANA	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1RJL004UC303372	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENVDP96Y582	Énergie EH	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
56798

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+3.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		2 %	
Forces verticales :	861 daN		563 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	299 daN	299 daN	203 daN	217 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	299 daN	299 daN	203 daN	217 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	31 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.12 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.014			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-2.1 %	