



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C67902119

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	21/04/2026	26061796

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p><b>Défaillances majeures :</b>            3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR            6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARD, ARG</p> <p><b>Défaillances mineures :</b>            4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVD            6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AVG</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 10/02/2020 : 39702 km / 09/02/2022 : 53134 km / 07/02/2024 : 69876 km / 11/03/2026 : 90100 km</p>

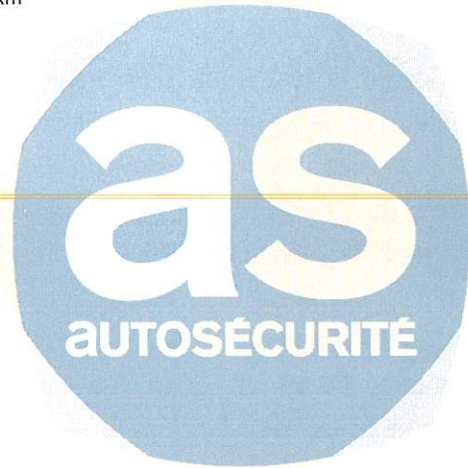
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
20/06/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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 : 033C1314
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : DZ-139-RV (F)	Date d'immatriculation : 28/02/2017	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation : 16/02/2016
Marque : CITROEN	Désignation commerciale : C1	
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF7PAHMTCFR774729	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type/CNIT : M10CTRVPO39C893	Énergie : ES	
Document(s) présenté(s) : Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
90103

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) :	-3.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		2 %	
Forces verticales :	581 daN		366 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	208 daN	203 daN	122 daN	118 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	208 daN	203 daN	122 daN	118 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.07 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.009			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.9 %	