



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C63164099

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	11/12/2024	24033420

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
10/12/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1158
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays DJ-993-QZ (F)	Date d'immatriculation 27/08/2014	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 27/08/2014
Marque CITROEN	Désignation commerciale C3	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF7SCHMZ0EW622816	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10CTRV0051686	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
<p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/08/2018 : 6208 km / 04/08/2020 : 8321 km / 02/08/2022 : 10853 km / 10/07/2024 : 13586 km</p>



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
013843

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-5.1 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		6 %		
Forces verticales :	687 daN		452 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	256 daN	246 daN	159 daN	153 daN	
Déséquilibre (<20%) :	4 %		4 %		
Forces de freinage (efficacité) :	256 daN	246 daN	159 daN	153 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.03 %				
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.03 %				
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.003				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 %		-0.8 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.8 %		-0.5 %		