



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C70520142

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	29/05/2026	26040782

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVG</p> <p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/08/2019 : 50210 km / 19/02/2021 : 74747 km / 08/11/2023 : 116790 km / 12/01/2026 : 155176 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
28/07/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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 : 006C1259
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays DS-851-WN (F)	Date d'immatriculation 10/03/2021	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 29/06/2015
Marque DS	Désignation commerciale DS 3	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF7SAHNZ6FW602506	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10CPFVPO000063	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
161104

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) :	-3.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	10 %		4 %		
Forces verticales :	724 daN		442 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	294 daN	280 daN	169 daN	162 daN	
Déséquilibre (≤20%) :	5 %		5 %		
Forces de freinage (efficacité) :	294 daN	280 daN	169 daN	162 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	77 %				
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) :		1.000
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-1.2 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.1 %		-4.0 %		