



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C64994457

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	11/03/2025	25034431

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
10/03/2027

Défaillances mineures :  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 15/03/2021 : 28175 km / 05/04/2023 : 44386 km

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 EK-440-TN (F)	Date d'immatriculation 10/05/2021	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 14/03/2017
Marque DS	Désignation commerciale DS 3	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF7SAHNZ6GW639420	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10CPFVP000R248	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
56416

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES
--

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

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.4 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		5 %	
Forces verticales :	729 daN		453 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	287 daN	299 daN	175 daN	181 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	287 daN	299 daN	175 daN	181 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	79 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.02 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.08 %	
	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.011			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-1.8 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.0 %	