

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13628997**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																															
Contrôle technique périodique	21/01/2026	26000524																																																															
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																	
Défavorable pour défaillances majeures																																																																	
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																	
20/03/2026																																																																	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																	
Contre-visite																																																																	
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																	
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																	
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																	
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE																																																																	
Tel : 05.61.42.27.81																																																																	
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																	
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522																																																																	
SIGNATURE :																																																																	
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																	
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																															
EA-482-BX (F)	13/02/2018	29/02/2016																																																															
Marque	Désignation commerciale																																																																
DS	DS 3																																																																
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																															
VF7SABHY6GW522604	M1	VP																																																															
Type/CNIT	Énergie																																																																
M10CPFVP000M243	GO																																																																
Document(s) présenté(s)																																																																	
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																	
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																	
98462																																																																	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																	
EA-482-BX																																																																	
CT : 20/03/2026																																																																	
S031Z123 26000524 XXXXXXX																																																																	
(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																	
<p>DEFAIALLANCES MAJEURES :</p> <p>1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (AVG, AVD) 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)</p> <p>DEFAIALLANCES MINEURES :</p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/01/2020 : 32260km / 07/01/2022 : 51645km / 15/01/2024 : 74770km</p>																																																																	
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																	
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">AVANT</th> <th style="text-align: center;">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">G</th> <th style="text-align: center;">D</th> <th style="text-align: center;">G</th> <th style="text-align: center;">D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">+1.5m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">10%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">765daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">272daN 270daN 184daN 183daN</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">1%</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">1%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">272daN 270daN 184daN 183daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">74%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%): 21%</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td style="text-align: center;">-1.5%</td> <td style="text-align: center;">-0.7%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>				AVANT	ARRIERE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	+1.5m/km				Dissymétrie suspension (=30%)	10%				Forces verticales	765daN				Frein de service	272daN 270daN 184daN 183daN				Force de freinage:	1%				Déséquilibre (<20%):	1%				Force de freinage (efficacité):	272daN 270daN 184daN 183daN				Taux d'efficacité global (=58%):	74%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%				Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.5%	-0.7%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%		
	AVANT	ARRIERE																																																															
	G	D	G	D																																																													
Ripage (-8 à +8m/km)	+1.5m/km																																																																
Dissymétrie suspension (=30%)	10%																																																																
Forces verticales	765daN																																																																
Frein de service	272daN 270daN 184daN 183daN																																																																
Force de freinage:	1%																																																																
Déséquilibre (<20%):	1%																																																																
Force de freinage (efficacité):	272daN 270daN 184daN 183daN																																																																
Taux d'efficacité global (=58%):	74%																																																																
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%																																																																
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.5%	-0.7%																																																															
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%																																																															

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série :

VF7SABHY6GW522604

N° d'imprimé : **ZA13628997**