

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13628794**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																																																					
Contrôle technique périodique	14/01/2026	26000326																																																																																																																																					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																																																																																							
Défavorable pour défaillances majeures																																																																																																																																							
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																																																							
13/03/2026																																																																																																																																							
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																																																																																																																																					
FH-588-YV (F)	05/05/2023	18/07/2019																																																																																																																																					
Marque	Désignation commerciale																																																																																																																																						
DS	DS 7 CROSSBACK																																																																																																																																						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																																																					
VR1JCYHZRKY061446	M1	VP																																																																																																																																					
Type/CNIT	Énergie																																																																																																																																						
M10CPFVP000D367	GO																																																																																																																																						
Document(s) présenté(s)																																																																																																																																							
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules																																																																																																																																							
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																																																																							
101849																																																																																																																																							
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																																																							
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																																																																						
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																																																																							
FH-588-YV CT : 13/03/2026																																																																																																																																							
S031Z123 26000326 XXXXXXX																																																																																																																																							
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																																																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td style="text-align: center;">AVANT</td> <td style="text-align: center;">ARRIERE</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">-1.9m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td style="text-align: center;">2%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td style="text-align: center;">899daN</td> <td></td> <td style="text-align: center;">635daN</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td style="text-align: center;">280daN</td> <td style="text-align: center;">311daN</td> <td style="text-align: center;">214daN</td> <td style="text-align: center;">199daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td style="text-align: center;">10%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">8%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td style="text-align: center;">280daN</td> <td style="text-align: center;">311daN</td> <td style="text-align: center;">214daN</td> <td style="text-align: center;">199daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">65%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="5" style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%): 19%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td style="text-align: center;">-1.1%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">-1.9%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>																								Ripage (-8 à +8m/km)	AVANT	ARRIERE						G	D	G	D				-1.9m/km						Dissymétrie suspension (=30%)	2%		1%				Forces verticales	899daN		635daN				Frein de service							Force de freinage:	280daN	311daN	214daN	199daN			Déséquilibre (<20%):	10%				8%		Force de freinage (efficacité):	280daN	311daN	214daN	199daN			Taux d'efficacité global (=58%):					65%		Frein de stationnement								Taux d'efficacité (=18%): 19%						Emissions à l'échappement							Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10							Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.1%		-1.9%				Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%		-4.0%			
Ripage (-8 à +8m/km)	AVANT	ARRIERE																																																																																																																																					
	G	D	G	D																																																																																																																																			
	-1.9m/km																																																																																																																																						
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		1%																																																																																																																																				
Forces verticales	899daN		635daN																																																																																																																																				
Frein de service																																																																																																																																							
Force de freinage:	280daN	311daN	214daN	199daN																																																																																																																																			
Déséquilibre (<20%):	10%				8%																																																																																																																																		
Force de freinage (efficacité):	280daN	311daN	214daN	199daN																																																																																																																																			
Taux d'efficacité global (=58%):					65%																																																																																																																																		
Frein de stationnement																																																																																																																																							
	Taux d'efficacité (=18%): 19%																																																																																																																																						
Emissions à l'échappement																																																																																																																																							
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10																																																																																																																																							
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.1%		-1.9%																																																																																																																																				
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%		-4.0%																																																																																																																																				

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série :

VR1JCYHZRKY061446

N° d'imprimé : **ZA13628794**