



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C63163811

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																									
Contrôle technique périodique	14/01/2025	25033761																																									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																										
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 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>Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 4.6.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHÉ ARRIÈRE) : Glace défectueuse ARG 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse ARD, ARG</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/07/2019 : 39462 km / 08/02/2022 : 73240 km / 29/03/2024 : 96723 km / 24/04/2024 : 97352 km</p>																																										
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	13/03/2025																																										
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite																																										
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<p>N° D'AGRÈMENT : S006C169</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV</p> <p>(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020</p>																																										
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	<p>N° D'AGRÈMENT : 006C1158</p> <p>SIGNATURE : </p>																																										
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<table border="1"> <tr> <td>(2) Immatriculation et pays</td> <td>Date d'immatriculation</td> <td colspan="2">Date de 1^{ère} mise en circulation</td> </tr> <tr> <td>DR-550-JM (F)</td> <td>28/07/2017</td> <td colspan="2">07/05/2015</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td colspan="3">Désignation commerciale</td> </tr> <tr> <td>CITROEN</td> <td colspan="3">DS4</td> </tr> <tr> <td>(1) N° dans la série du type (VIN)</td> <td>(5) Catégorie internationale</td> <td colspan="2">Genre</td> </tr> <tr> <td>VF7NXHNYMFY526593</td> <td>M1</td> <td colspan="2">VP</td> </tr> <tr> <td>Type/CNIT</td> <td colspan="3">Énergie</td> </tr> <tr> <td>M10CTRVP027X502</td> <td colspan="3">ES</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Document(s) présenté(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel</td> </tr> </table>			(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		DR-550-JM (F)	28/07/2017	07/05/2015		Marque	Désignation commerciale			CITROEN	DS4			(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		VF7NXHNYMFY526593	M1	VP		Type/CNIT	Énergie			M10CTRVP027X502	ES			Document(s) présenté(s)				Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																									
DR-550-JM (F)	28/07/2017	07/05/2015																																									
Marque	Désignation commerciale																																										
CITROEN	DS4																																										
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																									
VF7NXHNYMFY526593	M1	VP																																									
Type/CNIT	Énergie																																										
M10CTRVP027X502	ES																																										
Document(s) présenté(s)																																											
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel																																											
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	104950																																										
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<p>PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____</p> <p>N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____</p>																																										
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																											
	AVANT		ARRIÈRE																																								
	G	D	G	D																																							
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-13.5 m/km																																										
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		1 %																																								
Forces verticales :	845 daN		515 daN																																								
Frein de service																																											
Forces de freinage :	331 daN	332 daN	191 daN	194 daN																																							
Déséquilibre (<20%) :	1 %		2 %																																								
Forces de freinage (efficacité) :	331 daN	332 daN	191 daN	194 daN																																							
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	77 %																																										
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %																																										
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 %) :	-2.1 %		-1.9 %																																								
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.5 %		-4.0 %																																								