



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61856887

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	12/08/2024	24233081			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 1.1.10.b.2. DISPOSITIF DE FREINAGE ASSISTÉ MAÎTRE-CYLINDRE (SYSTÈMES HYDRAULIQUES) : Maître-cylindre défectueux, mais freinage toujours opérant 1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté 3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences C 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé G, D 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) ARD 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 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse D 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/11/2018 : 187680 km / 15/10/2020 : 199978 km / 06/11/2020 : 200133 km / 07/10/2022 : 211790 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	11/10/2024				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98				
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 013C0364 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays : 7745 XH 85 (F) Date d'immatriculation : 15/10/2008 Date de 1ère mise en circulation : 28/06/2002 Marque : CITROEN Désignation commerciale : XSARA PICASSO (1) N° dans la série du type (VIN) : VF7CHRHYB39283025 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP Type / CNIT : MCT5206LS501 Energie : GO Document(s) présenté(s) : Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	220954				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
7745 XH 85 CT:11/10/2024		S013C026 24233081 XXXXXXXXXX			
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7CHRHYB39283025 N° D'IMPRIMÉ : C61856887					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		13 %		1 %	
Forces verticales :		810 daN		498 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	311 daN	302 daN	215 daN		218 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	311 daN	302 daN	215 daN		218 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	79 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(1.76 m-1)	C1:9.99 m-1	C2:9.99 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %		-1.3 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.7 %		-2.7 %		