



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 91111785

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/12/2018	18000880

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
06/02/2019

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S078T225
(9) RAISON SOCIALE :	SAS ESPACE CONTROLE IV
(3) COORDONNÉES :	20 RUE DES LOUVERIES 78310 COIGNIERES Tél : 0130495064

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	078T1299
NOM ET PRENOM :	LAUTREFIN CHRISTOPHE
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BX-676-SZ (F)	16/11/2011	16/11/2011
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	JUMPY	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7XT9HUCBZ060355	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10CTRCT001A477	GO	
Document(s) présenté(s)		
Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
61763

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

BX-676-SZ
CT : 06/02/2019

N° D'AGRÈMENT : S078T225
N° SÉRIE : VF7XT9HUCBZ060355
N° D'IMPRIMÉ : T91111785

S078T225
S : 06/02/2019
BX-676-SZ

Défaillances majeures :
3.5.1.a.2. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Lave-glace inopérant
4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG
4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVG
5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD
5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave AVD
6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AVG, AV
6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures AVG, AV
8.2.22.b.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse les limites réglementaires, en l'absence de valeur de réception ou les mesures sont instables

Défaillances mineures :
4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse
5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD
5.2.3.i.1. PNEU : La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable ARD
5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AV, AR
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, ARG, D
6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux
6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AV

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.5 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	63 %		36 %		
Forces verticales :	1007 daN		670 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	378 daN	357 daN	188 daN		191 daN
Déséquilibre (<20%) :	6 %		2 %		
Forces de freinage (efficacité) :	378 daN	357 daN	188 daN		191 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	66 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité (1.5 m-1) C5 : <0.1 m-1 C6 : <0.1 m-1 C7 : <0.1 m-1 Moyenne : <0.1 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+0.5 %		-1.6 %		