



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 91177351

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	11/07/2019	19002611

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
10/09/2019

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	078T0595
NOM ET PRENOM :	OZTURK MUSTAFA
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
CL-659-MV (F)	02/06/2015	05/10/2012
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	NEMO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7AAFHZ0C8286585	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10CTRCT002B671	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
101544

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

**CL-659-MV**  
**CT:10/09/2019**

N° D'AGRÈMENT : S078T225  
N° SÉRIE : VF7AAFHZ0C8286585  
N° D'IMPRIMÉ : T91177351

XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX

**Défaillances majeures :**  
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, AVD  
5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD  
5.3.4.a.2. ROTULES DE SUSPENSION : Usure excessive AVG

**Défaillances mineures :**  
2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif  
3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement  
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse ARD, ARG  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, ARG  
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG  
6.2.4.a.1. PLANCHER : Plancher détérioré AR  
8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0238

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-21.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		3 %	
Forces verticales :	797 daN		480 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	284 daN	280 daN	154 daN	129 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		17 %	
Forces de freinage (efficacité) :	284 daN	280 daN	154 daN	129 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	66 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité (0.5 m-1) C2 : 0.18 m-1 C3 : 0.25 m-1 C4 : 0.19 m-1 Moyenne : 0.21 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.0 %		-2.7 %	