

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 608531264

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique		(3) DATE DU CONTRÔLE 23/06/2020		N° DU PROCÈS-VERBAL 20 024 037				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 22/06/2022			Défaillance(s) mineure(s) 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Desequilibre, AR. 4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVD, AVG. 6.1.1.d.1. ETAT GENERAL DU CHASSIS : Deformation mineure du berceau, AV.					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE N° D'AGRÈMENT : S035S166								
(9) RAISON SOCIALE : CADO E. C.T. GUERCHAIS								
(3) COORDONNÉES : Tel. : 02.99.96.43.92 ZONE DE BEAUVAIS MOUTIERS 35130 LA GUERCHE DE BRETAGNE								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÈMENT : 035S1122 NOM ET PRÉNOM : CADO EMMANUEL SIGNATURE :								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation				Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
AW-786-YN (F)		16/07/2010				16/07/2010		
Marque OPEL		Désignation commerciale COMBO-C						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre						
W0L0XCF06A4279145	M1	VP						
Type/CNIT M10PELVP000R724		Énergie GO						
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation.								
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 153687			MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N° : XXXXXXXXXX DATE : XXXXXX N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : XXXXXXXXXX			Ripage (-8 à +8m/km):		G AVANT D ARRIERE D -6.7m/Km			
			Dissymétrie suspension (<=30%):		1% 2%			
			Forces verticales :		809daN 758daN			
			Frein de service :		276daN 297daN 235daN 300daN			
			Forces de freinage :		8% 22%			
			Déséquilibre (<20%):		276daN 297daN 235daN 300daN			
			Force de freinage (efficacité) :		70%			
			Taux d'efficacité global (>=50%):		70%			
			Frein de stationnement : taux d'efficacité(>=18%):		26%			
			Emissions à l'échappement (0.30m-1): C1: <0.10m-1 C2: <0.10m-1					
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%):		-0.9% -1.2%						
Feux de brouillard avant (-3,5% à -1,0%):		+2.0% +0.0%						