

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

N° d'imprimé V000180452

NATURE DU CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
Contrôle volontaire Partiel	19/12/2025	V2580453
IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÉMENT : S031Z123	RÉSULTAT DU CONTRÔLE : DÉFAILLANCES CONSTATÉES	
RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31	DEFAILLANCES MAJEURES (contre-visite en CAS de contrôle technique réglementaire) :	
ADRESSE : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE	1 - 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux (AV)	
IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR		
NOM ET PRÉNOM : Non renseignés	DEFAILLANCES MINEURES (pas de contre-visite en CAS de contrôle technique réglementaire) :	
N° D'AGRÉMENT : 031Z1541	1 - 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG) 2 - 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G)	
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
N° Immatriculation	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
GQ-098-ZK (F)	31/08/2023	31/08/2023
Genre	Marque	Type
VP	CITROEN	M10CTRVP1895747
N° dans la série du type	Energie	
VF7SXHMRVPT657888	ES	
Kilométrage inscrit au compteur	Désignation commerciale	
39505	C3	
TITULAIRE DU CERTIFICAT D'IMMATRICULATION		
NOM, PRÉNOM OU RAISON SOCIALE :		
TLSE ENCHERES AUTOMOBILES		
ADRESSE : POUR LE COMPTE DE : 500 AVENUE DE GAROSSOS 31700 BEAUZELLE		
GROUPE(S) DE POINTS CONTRÔLÉS		
0 - IDENTIFICATION DU VÉHICULE	AVANT	
1 - ÉQUIPEMENTS DE FREINAGE	G	D
2 - DIRECTION	-0.7m/km	
3 - VISIBILITÉ		
4 - FEUX, DISPOSITIFS RÉFLÉCHISSANTS ET ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES	4%	12%
5 - ESSIEUX, ROUES, PNEUS, SUSPENSION		
6 - CHÂSSIS ET ACCESSOIRES DU CHÂSSIS	664daN	418daN
7 - AUTRE MATÉRIEL		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
Ripage (-8 à +8m/km)	G	D
Dissymétrie suspension (=30%)		
Forces verticales		
Frein de service		
Force de freinage:	272daN	239daN
Déséquilibre (<20%):	13%	1%
Force de freinage (efficacité):	272daN	239daN
Taux d'efficacité global (=58%):	162daN	163daN
Frein de stationnement		
	Taux d'efficacité (=18%):	23%
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.8%	-1.4%
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO