PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13761887 DE CC	NTRÔLE TECHNIQUE	
NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	16/10/2025	25008303
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCE	S ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	DEFAILLANCES MAJEURES :	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	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 (G)	
15/12/2025		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	DEFAILLANCES MINEURES :	
Contre-visite	4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G) 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la	
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	gauche (AV) 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE	
N° D'AGRÉMENT : S031Z123	SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVD, AVG)	
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31	Contrôle de cohérence du kilométrage a lors des contrôles techniques précédent	
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE		
Tel : 05.61.42.27.81		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	\leq	
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313		
SIGNATURE:		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	\leq	
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
FA-831-JQ (F) 14/09/2018 14/09/2018)	
Marque Désignation commerciale		
CITROEN C3)	
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre		
VF7SXHMRPJT660211 M1 VP	기	
Type/CNIT Énergie M10CTRVP0669159 ES		
Document(s) présenté(s)	기	
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un		
commissaire-priseur ou un huissier de justice		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VI	ALEURS LIMITES CORRESPONDANTES
(4) NILOVIETRAGE RELEVE	WIESUNES REALISES ET VA	AVANT ARRIERE
14159	Ripage (-8 à +8m/km)	G D G D -1.3m/km
INFORMATIONS SUID LE CONTRÂLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	Dissymétrie suspension (=30%)	33% 8%
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	Forces verticales	649daN 405daN
PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	Frein de service Force de freinage:	245daN 245daN 164daN 150daN
N DAGREMENT DO CENTRE .	✓ Déséquilibre (<20%):	0% 9%
FA-831-JQ	Force de freinage (efficacité): 245daN 245daN 164daN 150daN Taux d'efficacité global (=58%): 76%	

Frein de stationnement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Emissions à l'échappement CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda: 1.002

76%
Taux d'efficacité (=18%): 21%

-2.4% -3.1%

-2.6% -4.0%

FA-831-JQ
CT: 15/12/2025

N° d'agrément: S031Z123

N° de série: VF75XHMRPJT660211

N° d'imprimé :za13761887

\$031Z123 25008303 XXXXXXX